

# 2025 REPUESTOS DENTALES

2ª Edición

Bienvenido



# RUMAR

mayorista dental

2004 – 2025

Mayorista dental en España y Portugal con venta exclusiva a Depósitos Dentales y Servicios Técnicos.



## ¿A qué nos dedicamos?

En RUMAR nos dedicamos desde el año 2004 a la importación de repuestos dentales y aparatología dental, y la distribución de repuestos, aparatología e instrumental médico odontológico exclusivamente a depósitos dentales y servicios técnicos.

*"Buenos precios. Gran selección. Servicio rápido."*

## Definiciones previas

**Nuestro equipo:** profesionales al servicio de nuestros socios.

**Nuestros socios:** conjunto de servicios técnicos y depósitos que confían en nosotros. Ellos son la razón de nuestro existir.

**Un buen día:** haber atendido satisfactoriamente las necesidades de nuestros socios.

## Historia

**2004:** La semilla de nuestro proyecto es plantada por Margarita Crespo y Wolfgang Ade en Cedeira – A Coruña.

**2012:** Una nueva generación liderada por Alejandro Tuimil toma el relevo de la empresa y se traslada a Collado Villalba – Madrid.

**2018:** Se inauguran las nuevas instalaciones en Alpedrete – Madrid, con más de 320 m<sup>2</sup> al servicio de nuestros socios.

## Nuestro día a día

Somos un equipo de jóvenes profesionales dedicados a garantizar el mejor servicio y asesoramiento a nuestros socios.

Simplemente dedicamos nuestro día a día a hacer que el día a día de nuestros socios (depósitos dentales y servicios técnicos) sea más fácil, y convertirnos así en su aliado clave y nunca su competidor.

Parte del equipo RUMAR está dedicado constantemente a complementar nuestro stock y a hacer posible que mañana podamos atender las necesidades de nuestros socios mejor y más rápidamente.

El resto del equipo está dedicado a que hoy por hoy nuestros socios reciban lo que necesitan, cuándo y cómo lo necesitan.

# ▶ RECOMENDACIÓN PARA SUS BÚSQUEDAS

## Estimados Clientes,

Muchas gracias por su interés en nuestros productos.

En **RUMAR** contamos con más de 1.400 referencias entre todos nuestros productos y repuestos, por lo que en ocasiones puede complicarse la búsqueda de un determinado producto o repuesto. Para esas ocasiones, he aquí algunas recomendaciones útiles.

**1.** Como podrá apreciar, nuestros catálogos y listas de precios están generados en formato PDF (Adobe Acrobat). Este formato le permite utilizar un buscador automático que le facilitará su búsqueda. Para ello solamente debe seguir los siguientes pasos:

**a.** Abra nuestro catálogo o lista de precios de "Aparatología" o de "Repuestos" en función de la naturaleza de la referencia de su interés.

**b.** En la barra de herramientas en la cabecera de su pantalla es probable que encuentre una caja de texto de color blanco, con la palabra "Find" o "Buscar" en gris claro.

**c.** Como alternativa al paso "b" y si no encuentra el cuadro de texto en cuestión, diríjase al menú de "Tools" o "Herramientas" en la cabecera del documento. Aquí encontrará la opción: "Customize Toolbar" o "Personalizar barra de herramientas". Tras pinchar en esta opción, se abrirá un nuevo menú donde podrá marcar las opciones que desea visualizar en su pantalla. Seleccione la opción "Find Toolbar" o "Barra de Búsqueda". Tras esta operación deberá aparecer en su pantalla una caja de texto de color blanco, con la palabra "Find" o "Buscar" en gris claro.

**d.** Pinche en esta caja y escriba la referencia (RUMAR) del producto o repuesto de su interés o una palabra clave relacionada. Ejemplo: si Usted está interesado en unas escobillas para el K9, pruebe escribiendo escobilla o K9, y presione intro.

**2.** Esta búsqueda le posicionará en el primer lugar de todo el catálogo o la lista donde aparezca esta referencia o palabra. Si no es lo que Usted busca, vuelva a pulsar intro, y le llevará al siguiente lugar donde aparezca esta referencia o palabra. Repita estos pasos hasta que aparezca en pantalla lo que busca o hasta determinar que no contamos con ese producto o repuesto. En este último caso, consúltenos.

En caso de que los pasos 1 y 2 no sean fructíferos, a continuación le ofrecemos una segunda alternativa.

**3.** Diríjase al índice de nuestro catálogo. En él podrá encontrar de forma esquemática grupos y subgrupos de productos que le pueden ayudar en su búsqueda.

**4.** Tras ubicar el grupo o subgrupo al que pertenezca el producto o repuesto de su interés, diríjase a la página indicada y realice la búsqueda.

**Recuerde que siempre cuenta con la alternativa de contactar con nosotros:**

- **email:** [rumarcedeira@rumarcedeira.com](mailto:rumarcedeira@rumarcedeira.com)

- **Teléfono:** 918 49 01 04

## ¿Cómo reconocer en el catálogo

las novedades, bajadas de precio, referencias bajo pedido...?

▶ Novedad

▶ Bajada de precio

BAJO PEDIDO

HASTA AGOTAR

Nuevamente **gracias por su interés** en nuestros productos,  
y mucha suerte con su búsqueda y su negocio.

 **Siempre en Stock**  
**Entrega en 24 horas** 

**2025**  
**REPUESTOS**  
**DENTALES**

2ª Edición  
25/junio/2025

# CONTACTO



## ▶ Pedidos

Teléfono: 918 49 01 04  
e-mail: pedidos@rumarcedeira.com



## ▶ Att. al Cliente

Teléfono: 918 49 01 04 / 626 327 863  
e-mail: rumarcedeira@rumarcedeira.com



## ▶ Postventa

Teléfono: 918 49 01 04 / 618 051 894  
e-mail: postventa@rumarcedeira.com

## AVISO IMPORTANTE

RUMAR® se enorgullece de ofrecer repuestos originales de marcas líderes en el sector dental como: Luzzani®, Faro®, Metasys®, Dürr®, myonic®, Sirai® y ASCO pneumatics®, Clippard®, TKD®, Nouvag®, Micron®, Woodpecker®, DTE® y DCI®.

Y para el resto de marcas, RUMAR® ofrece piezas de recambio compatibles de comprobada calidad y durabilidad.

La empresa y sus productos no tienen ninguna relación con las siguientes empresas y marcas: Kavo®, Bien Air®, NSK®, Chirana Medical®, EMS®, Acteon®, Satelec®, Mectron®, W&H®, Siemens®, Sirona®, Castellini®, B.A. International®, Fona®, Planmeca®, Morita®, Saeshin®, Marathon®, Anthos®, Stern Weber®, Cefla®, Cattani®, Lares® y Fedesa®.

- Nos reservamos el derecho de modificar precios y características técnicas sin previo aviso. Para cerciorarse de estos posibles cambios, recomendamos revisar la información de la referencia que busca en nuestra web.
- Con cualquier pedido se acepta expresamente nuestras condiciones generales de venta disponibles en nuestra WEB.



[www.rumarcedeira.com](http://www.rumarcedeira.com)



# ÍNDICE

	Página
<b>RR</b> ▶ <b>REPUESTOS ROTATORIO</b> .....	<b>8</b>
<b>Alta Velocidad</b> (Turbinas y acoplamientos...):	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Rotores turbina dental</li><li>- Rotores turbina laboratorio</li><li>- Tapas botón turbinas</li><li>- Tapas, difusores, toberas y tornillos spray</li><li>- Otros repuestos turbinas</li><li>- Juntas conexión turbinas, acoplamientos, micromotores</li><li>- LEDs y bombillas Xenon turbinas y acoplamientos</li><li>- Anillos tóricos y arandelas turbinas y acoplamientos</li><li>- Repuestos acoplamientos</li><li>- Rodamientos turbinas</li></ul>	
<b>Baja Velocidad</b> (Contra ángulos, piezas de mano, micromotores...):	
<ul style="list-style-type: none"><li>- Repuestos para contra ángulos y piezas de mano (Compatibles con KaVo®, NSK®, W&amp;H®, Bien Air®, Sirona®, MK-dent®, Castellini®, BA Internacional®, Woodpecker® / DTE®)</li><li>- Rodamientos para contra ángulos y piezas de mano (Compatibles con KaVo®, NSK®, W&amp;H®, Bien Air®, Sirona®, MK-dent®, RUMAR®)</li><li>- Repuestos para micromotores (Compatibles con KaVo®, NSK®, W&amp;H®, Bien Air®, Sirona®, MK-dent®, Saeyang Marathon®, Marathon®)</li><li>- Rodamientos para micromotores (Compatibles con KaVo®, NSK®, W&amp;H®, Bien Air®, Sirona®, MK-dent®, Saeyang Marathon®, Saeshin®)</li></ul>	
<b>FED</b> ▶ <b>REPUESTOS FEDESA</b> .....	<b>115</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Filtros para sillones Fedesa®</li><li>- Botoneras para sillones Fedesa®</li><li>- Válvulas, electroválvulas y otros para sillones Fedesa®</li><li>- Muelles para sillones Fedesa®</li><li>- Motores elevadores para sillones Fedesa®</li><li>- Varios repuestos para sillones Fedesa®</li><li>- Pistones para sillones Fedesa®</li></ul>	
<b>PSD</b> ▶ <b>NOVEDAD PISTONES SILLONES DENTALES</b> .....	<b>124</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Pistones para sillones Fedesa®</li><li>- Pistones para sillones Sirona®</li></ul>	
<b>RLE</b> ▶ <b>REPUESTOS LÁMPARAS EQUIPOS</b> .....	<b>126</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Bombillas sillones dentales</li><li>- Repuestos lámpara Faro® Alya</li><li>- Repuestos lámpara Faro® Maia</li><li>- Repuestos lámpara Faro® EDI</li><li>- Repuestos lámpara Faro® Forma y otras</li></ul>	
<b>RAS</b> ▶ <b>REPUESTOS AUTOCLAVES Y SELLADORAS</b> .....	<b>136</b>
<b>RBV</b> ▶ <b>REPUESTOS BOMBAS DE VACÍO</b> .....	<b>140</b>
<b>JRJ</b> ▶ <b>JERINGAS Y REPUESTOS JERINGAS</b> .....	<b>142</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Jeringas Luzzani y sus repuestos</li><li>- Jeringas FARO® y sus repuestos</li><li>- Jeringas económicas</li><li>- Puntas compatibles jeringas Cefla®, Kavo®, Sirona®, Luzzani®.</li></ul>	

	Página
<b>ME</b>	<b>▶ MANGUERAS EQUIPO ..... 157</b>
	- Mangueras turbinas con y sin conector a equipo
	- Mangueras ultrasonidos con y sin conector a equipo
	- Mangueras micromotores con y sin conector a equipo
	- Accesorios mangueras
	- Mangueras jeringas con y sin conector a equipo
	- Mangueras pedales
<b>RV</b>	<b>▶ REPUESTOS VARIOS ..... 196</b>
	- Repuestos Micron scaler SSS
	- Repuestos pulidor bicarbonato Micron Quick Jet
	- Repuestos lámparas quirófano Derungs®
	- Repuestos Nouvag®
	- Repuestos Woodpecker® y DTE®
	- Repuestos lámparas fotocurado
<b>RCD</b>	<b>▶ REPUESTOS COMPRESORES DÜRR DENTAL ..... 228</b>
<b>SAR</b>	<b>▶ SISTEMAS DE ASPIRACIÓN Y REPUESTOS ..... 232</b>
	- Motores aspiración Luzzani® Dental y repuestos
	- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama METASYS®
	- Válvulas y accesorios METASYS®
	- Repuestos aspiraciones METASYS®
	- Conectores META connect (METASYS®)
	- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama Dürr® Dental
	- Repuestos aspiraciones Dürr® Dental
	- Conectores Dürr® connect
	- Soportes aspiración Luzzani® Dental
	- Mangueras y tubos aspiración
	- Terminales de aspiración y adaptadores
<b>PR</b>	<b>▶ PEDALES Y SUS REPUESTOS ..... 258</b>
<b>RCE</b>	<b>▶ RACORES, CONECTORES Y ESPIGAS ..... 264</b>
	- Racorería, conectores y llaves de paso
	- Espigas
	- Conectores de Nylon
<b>VE</b>	<b>▶ VÁLVULAS Y ELECTROVÁLVULAS ..... 279</b>
	- Válvulas (Faro®, Clippard®, RUMAR®)
	- Electroválvulas (Sirai® / ASCO NEUMATICS)
<b>RP</b>	<b>▶ REGULADORES DE PRESIÓN ..... 293</b>
	- Reguladores y accesorios
	- Repuestos depósito agua destilada
<b>HE</b>	<b>▶ HERRAMIENTAS ..... 297</b>
	- Herramientas instrumental rotatorio
	- Herramientas equipos

## ▶ REPUESTOS ROTATORIO

### **Alta Velocidad** (Turbinas y acoplamientos):

- Rotores turbina dental
- Rotores turbina laboratorio
- Rodamientos turbinas
- Tapas botón turbinas
- Tapas, difusores, toberas y tornillos spray
- Otros repuestos turbinas
- Juntas conexión turbinas, acoplamientos, micromotores
- LEDs y bombillas Xenon turbinas y acoplamientos
- Anillos tóricos y arandelas turbinas y acoplamientos
- Repuestos acoplamientos

### **Baja Velocidad** (contra ángulos, piezas de mano, micromotores):

- Rodamientos contra-ángulos, piezas de mano y micromotores clínica
- Repuestos cabezas, contra ángulos, piezas de mano, micromotores neumáticos, acoplamientos
- Anillos tóricos contra ángulos, piezas de mano, micromotores y ultrasonidos
- Rodamientos micromotores eléctricos
- Rotores, escobillas, pinzas y otros repuestos micromotores eléctricos

# ROTORES RM

## para TURBINA

---

- **Rodamientos cerámicos myonic® / GRW®**, con tolerancias ABEC7 como mínimo.
- Balanceados electrónicamente.
- **Pinza de Acero** endurecido y anticorrosión.
- **Inserto** de Carburo o Acero según modelo.
- **Recubrimiento de WCC** (Wolframcardid) para una mayor vida útil de la pinza y sus componentes.
- **Aspa de Aluminio** sin plomo.
- **Concentricidad** < 0,018mm /
- **Balaceo** < 0,05mg mm.
- **Fuerza de retención mínima** 42 N.
- **Suministro incluye:** anillos tóricos y arandelas metálicas (según modelo).

(\*\*)Debido a su no disponibilidad, los rotores con (\*\*) junto a la referencia son rotores que, aunque con excelentes prestaciones, no son del mismo fabricante y / o no cuentan con rodamientos myonic® / GRW® como el resto de nuestros rotores RM. En nuestro afán por atender la demanda de nuestros clientes, hemos incorporado estos modelos de fabricantes alternativos, y a pesar de no contar con las mismas especificaciones, ofrecemos la **misma garantía: 12 meses sobre la pinza.**

Rotores compatibles turbinas KaVo®

	Modelos para KaVo®	Relacionados
 myonic	 <p>606B, 606C 625B, 625C SUPERtorque® 630B</p> <p>SUPERtorque® 630C SUPERtorque® 640B SUPERtorque® 640C</p> <p><b>Ref.: RM-2106</b> (Ref. KaVo: 0.553.5881)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-6511 para 640 Tapa Ref.: TT-4041 para 630 Llave Ref.: HE-609</p>
 myonic	 <p>SMARTtorque® S605 SMARTtorque® S605C SMARTtorque® S615</p> <p>SMARTtorque® S615C</p> <p><b>Ref.: RM-2115</b> (Ref. KaVo: 1.008.4164)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-7051 Llave Doble Ref.: HE-604</p>
 myonic	 <p>SUPERtorque® 650B SUPERtorque® 650C</p> <p><b>Ref.: RM-2116</b> (Ref. KaVo: 0.553.8051)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-8061 Llave Doble Ref.: HE-604</p>
 myonic	 <p>CONTACTair® 632B CONTACTair® 632C CONTACTair® 632D</p> <p>Bella-Torque® 639B Bella-Torque® 639C Bella-Torque® 642B</p> <p>Bella-Torque® 642C Bella-Torque® 645B Bella-Torque® 645C</p> <p><b>Ref.: RM-2126</b> (Ref. KaVo: 0.553.6911)</p>	<p>Tapa Ref. 645: TT-7391 Tapa Ref. Resto: TT-5081 Llave Ref.: HE-609</p>
 myonic	 <p>Bella-Torque® 637B Bella-Torque® 637C Mira LUX 635</p> <p><b>Ref.: RM-2136</b> (Ref. KaVo: 0.553.8661)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-8491 Llave Ref.: HE-1637T</p>
 myonic	 <p>SUPERtorque® 655B SUPERtorque® 655C SUPERtorque® 660B</p> <p>SUPERtorque® 660C</p> <p><b>Ref.: RM-2146</b> (Ref. KaVo: 1.000.2078)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-2076 Llave Doble Ref.: HE-604</p>
 myonic	 <p>GENTLEsilence mini® 4500B GENTLEsilence mini® 4500C GENTLEsilence mini® 5000B</p> <p>GENTLEsilence mini® 5000C</p> <p><b>Ref.: RM-2154</b> (Ref. KaVo: 1.006.4564)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-1079 Llave Doble Ref.: HE-604</p>
 myonic	 <p>GENTLEforce® 7000B GENTLEforce® 7000C</p> <p><b>Ref.: RM-2156</b> (Ref. KaVo: 1.000.4772)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-2076 Llave Doble Ref.: HE-604</p>
 myonic	 <p>SMARTtorque® S619L SMARTtorque® S619C SMARTtorque® S609C</p> <p><b>Ref.: RM-2176</b> (Ref. KaVo: 1.008.4163)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-2076 Llave Doble Ref.: HE-604</p>
 myonic	 <p>GENTLEsilence® 8000B GENTLEsilence® 8000C GENTLEsilence® 6500BR</p> <p><b>Ref.: RM-2186</b> (Ref. KaVo: 1.003.6884)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-5525 Llave Doble Ref.: HE-604</p>

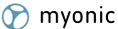
GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

NUEVO

## Modelos para KaVo®

## Relacionados

	<p>MASTERtorque® Mini LUX M8700 (L / LK / LS / LY)          MASTERtorque® mini M8700L</p>	<p>Tapa Ref.: TT-7051          Llave Doble Ref.: HE-604</p>
	<p>Ref.: <b>RM-2185</b> (Ref. KaVo: 3.001.9915)</p>	
	<p>GENTLEsilence® 6500B</p> <p>Ref.: <b>RM-2187</b> (Ref. KaVo: 1.003.9664)</p>	
	<p>POWERtorque® 646B                      COMPACTtorque® 636P          POWERtorque® 646C                      COMPACTtorque® 636CP          POWERtorque® 646CP                      (excepto 636 C)          COMPACTtorque® 636B</p> <p>Ref.: <b>RM-2196</b> (Ref. KaVo: 0.553.8911)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-8061          Llave Doble Ref.: HE-604</p>
	<p>EXPERTtorque® E680 (Todos)          EXPERTtorque® E679</p> <p>Ref.: <b>RM-2168</b> (Ref. KaVo: 1.007.9313)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-8903          Llave Doble Ref.: HE-604</p>
	<p>MASTERtorque® M9000          MASTERtorque® M9000L</p> <p>Ref.: <b>RM-2190</b> (Ref. KaVo: 2.000.2266)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-5525          Llave Doble Ref.: HE-604</p>
	<p>EXPERTtorque® E677          EXPERTtorque® E677LM          EXPERTtorque® E675</p> <p>Ref.: <b>RM-2170</b> (Ref. KaVo: 1.007.9457)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-7051          Llave Ref.: HE-604</p>

## Rotores compatibles turbinas Bien Air®

RUMAR

## Modelos para Bien Air®

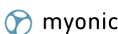
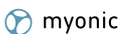
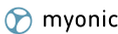
## Relacionados

	<p>Croma M                                      Prestige (antigua)          Ondine          Prestilina</p>	<p>Tapa Prestige (antigua):          Consultar.          Tapa Ondine Ref.: TT-2467</p>
	<p>Ref.: <b>RM-2446**</b> (Ref. Bien Air: 209.30.19)</p>	
	<p>Black Pearl                                      Croma S          Croma X    Boralina          S25    Black Pearl ECO</p> <p>Ref.: <b>RM-2456</b> (Ref. Bien Air: 150.0164)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-2459</p>
	<p>Bora L    Bora S36    Rotamax L          Bora LED    Bora Blackline                                  Tornado X          Bora LK    Bora Blackline LK                                  (NO TU Bora 2 LED)</p> <p>Ref.: <b>RM-2466</b> (Ref. Bien Air: 150.0181)</p>	<p>Tapa Ref.: TT-2468          Tapa Ref.: TT-2469          Llave Doble Ref.: HE-802</p>

GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

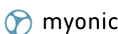
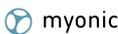
SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Relacionados
 myonic	 <p>Prestige S30 Prestige S32</p> <p><b>Ref.: RM-2476</b> (Ref. Bien Air: 150.0486)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0651 <b>Llave Ref.:</b> HE-803</p>
 GRW	 <p>Eolia Black Pearl ECO <b>(Confirmar con imagen)</b></p> <p><b>Ref.: RM-2486</b></p>	
 myonic	 <p>Tornado</p> <p><b>Ref.: RM-2468</b> (Ref. Bien Air: 150.1968)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-1835 <b>Llave Ref.:</b> HE-831 (N/S&lt;16E0001)</p>
 myonic	 <p>Tornado S® (cabeza mini)</p> <p><b>Ref.: RM-2470</b> (Ref. Bien Air: 150.1969)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-1963 <b>Llave Ref.:</b> HE-846</p>
 myonic	 <p>Bora 2 LED /LK</p> <p><b>Ref.: RM-2472</b> (Ref. Bien Air: 150.3003)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-2999 <b>Llave Ref.:</b> HE-618</p>

### Rotores compatibles turbinas Sirona® / Siemens®

RUMAR

Modelos para Sirona® / Siemens®		Relacionados
 myonic	 <p>Siemens® TM1® Siemens® 4000ML® Siemens® 4000M®</p> <p><b>Ref.: RM-2216</b> (Ref. Siemens®: 5951595)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-4000 <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>
 myonic	 <p>TS1® TS2® 4000SL®</p> <p>4000S® Siemens® T1 Control®</p> <p><b>Ref.: RM-2226</b> (Ref. Sirona®: 5953054)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-4000 <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>
 myonic	 <p>T1 Control (N/S&lt;502.000) TC3 Control (N/S&lt;65.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2236</b> (Ref. Sirona®: 4175217)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-7595 <b>Llave Ref.:</b> HE-592</p>
 myonic	 <p>T2 Control (N/S&lt;600.000) T1 Control (502.000&lt;N/S&lt;600.000) TC3 Control (65.000&lt;N/S&lt;700.000)</p> <p>Siropure P Control</p> <p><b>Ref.: RM-2246</b> (Ref. Sirona®: 5868299, 5957126)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0884 <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

**Modelos para Sirona® / Siemens®**

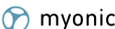
**Relacionados**

	<p>T1 Control (602.001-N/S&lt;802.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2238**</b> (Ref. Sirona®: 6432608)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5798 N/S &gt; 600.000  <b>Tapa Ref.:</b> TT-8148 N/S &gt; 700.000  <b>Llave Ref.:</b> HE-633</p>
 <p>myonic</p>	<p>T1 Control (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2248</b> (Ref. Sirona: 6710367)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5704  <b>Llave Ref.:</b> HE-636</p>
	<p>T2 Control (602.001-N/S&lt;802.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2247**</b> (Ref. Sirona: 6432590)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5798 N/S &gt; 600.000  <b>Tapa Ref.:</b> TT-8148 N/S &gt; 700.000  <b>Llave Ref.:</b> HE-633</p>
	<p>T2 Control (N/S&gt;802.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2249**</b> (Ref. Sirona: 6710425)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5704  <b>Llave Ref.:</b> HE-636</p>
 <p>myonic</p>	<p>T2 Racer  T3 Racer (N/S &lt;600.000)  Siropure P Racer (N/S &lt;600.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2256</b> (Ref. Sirona: 5868307)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-8897  <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>
 <p>myonic</p>	<p>T3 Racer (N/S&gt;600.000)  T4 Racer (N/S&gt;600.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2257</b> (Ref. Sirona: 6486240)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0212  <b>Llave Ref.:</b> HE-612</p>
<p><b>NUEVO</b></p>  <p>GRW</p>	<p>T3 Racer (N/S&gt;800.000)  T4 Racer (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2270</b> (Ref. Sirona: 6727171)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-6744</p>
 <p>myonic</p>	<p>T1 mini (65.000&lt;N/S&lt;502.000)  Siropure P mini  <b>(Confirmar con imagen)</b></p> <p><b>Ref.: RM-2260</b> (Ref. Sirona: 4178591)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-8871  <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>
 <p>myonic</p>	<p>T1 mini (502.000&lt;N/S&lt;600.000)      Siropure P mini  T2 mini (N/S &lt;600.000)  T3 mini (N/S &lt;600.000)  <b>(Confirmar con imagen)</b></p> <p><b>Ref.: RM-2261</b> (Ref. Sirona: 5868315, 5868331)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-8871  <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>T1 mini (600.000&lt;N/S&lt;700.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2251**</b> (Ref. Sirona: 6432640)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0213  <b>Llave Ref.:</b> HE-592</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza  
**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

## Modelos para Sirona® / Siemens®

## Relacionados

 <small>Imagen no disponible</small>	<p>T1 mini CBM (700.000&lt;N/S&lt;800.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2252**</b> (Ref. Sirona: 6548106)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-8163 <b>Llave Ref.:</b> HE-634</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p>T1 mini (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2253</b> (Ref. Sirona: 6710417)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5720 <b>Llave Ref.:</b> HE-635</p>
	<p>T2 mini (602.001&lt;N/S&lt;702.000) T3 mini (602.001&lt;N/S&lt;702.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2263**</b> (Ref. Sirona®: 6432632)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0213 <b>Llave Ref.:</b> HE-592</p>
	<p>T2 mini (702.001&lt;N/S&lt;802.000) T3 mini (702.001&lt;N/S&lt;802.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2265**</b> (Ref. Sirona®: 6548130)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-8163 <b>Llave Ref.:</b> HE-634</p>
	<p>T2 mini (N/S&gt;802.001) T3 mini (N/S&gt;802.001)</p> <p><b>Ref.: RM-2250**</b> (Ref. Sirona®: 6710441)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5720 <b>Llave Ref.:</b> HE-635</p>
 <small>Imagen no disponible</small> 	<p>T3 Racer mini (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2268</b> (Ref. Sirona®: 6727189)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-6751</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 <small>Imagen no disponible</small> 	<p>T3 Racer mini (N/S&gt;600.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2269</b> (Ref. Sirona®: 6627124)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-9172</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p>Siroboost (Todos)</p> <p><b>Ref.: RM-2262</b> (Ref. Sirona®: 6334598)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-1439 <b>Llave Ref.:</b> HE-591</p>
	<p>T1 Boost (N/S&gt;600.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2258**</b> (Ref. Sirona®: 6432624)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0814 <b>Llave Ref.:</b> HE-612</p>
	<p>T1 Boost (N/S&gt;700.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2259**</b> (Ref. Sirona®: 6547694)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0836</p>

NUEVO

NUEVO

GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

	Modelos para Sirona® / Siemens®	Relacionados
 myonic	 <p>T2 Boost (602.001&lt;N/S&lt;702.000) T3 Boost (602.001&lt;N/S&lt;702.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2264</b> (Ref. Sirona®: 6432616)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0814 <b>Llave Ref.:</b> HE-612</p>
 myonic	 <p>T2 Boost (702.001&lt;N/S&lt;802.000) T3 Boost (702.001&lt;N/S&lt;802.000) <b>(Confirmar con imagen)</b></p> <p><b>Ref.: RM-2266</b> (Ref. Sirona®: 6548122)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0836 <b>Llave Ref.:</b> HE-612</p>
 myonic	 <p>T1 Boost (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: RM-2267</b> (Ref. Sirona®: 6710409)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5712 <b>Llave Ref.:</b> HE-617</p>
 myonic	 <p>T2 Boost (N/S&gt;802.001) T3 Boost (N/S&gt;802.001)</p> <p><b>Ref.: RM-2254</b> (Ref. Sirona®: 6710433)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-5712 <b>Llave Ref.:</b> HE-617</p>

\*Las letras a continuación indican el **tipo de conexión** y **NO influyen** en el modelo de rotor en los casos indicados:

BC o C BC: Borden 3  
N o C N: NSK® MACH

RM o C RM: Midwest 4  
B o C B: Bien Air® (Unifix)

S o C S: Sirona® (Click&Go)  
M o C M: KaVo® (Multiflex)

NQ o C NQ: NSK® QD-J  
\_ o C: W&H® (Roto Quick)

	Modelos para W&H®	Relacionados
 myonic	Top Air 195 Top Air 198 Top Air 398  Top Air 698 Top Air 795 Top Air 797  Top Air 798 Top Air 895 Top Air 898  <b>Ref.:</b> <b>RM-2336</b> (Ref. W&H®: 02760000)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-4165 <b>Llave Ref.:</b> HE-606
 myonic	Top Air 196 Top Air 796 Top Air 896  <b>Ref.:</b> <b>RM-2345</b> (Ref. W&H®: 02765500)	
 myonic	Trend TC-80 Trend TC-95 B Trend TC-95 RM  <b>Ref.:</b> <b>RM-2356</b> (Ref. W&H®: 03305000)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-4165 <b>Llave Ref.:</b> HE-606
 myonic	Synea® TA-98* sin luz (tapa 2 muescas)    Alegra® TE-95 (2003-2008) Synea® TA-98L Synea® TA-98LC*  <b>Ref.:</b> <b>RM-2366</b> (Ref. W&H®: 04396600)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-4168
 myonic	Synea® TA-96*  <b>Ref.:</b> <b>RM-2346</b> (Ref. W&H®: 04396700)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0096
 myonic	Top Air 290B Top Air 295 Top Air 390  Top Air 393 Top Air 395 Top Air 695  <b>Ref.:</b> <b>RM-2347</b> (Ref. W&H®: 04396700)	
 myonic	Alegra® TE-95* (2009-2013) Alegra® TE-98* Alegra® TE-98 C LED  <b>Ref.:</b> <b>RM-2386</b> (Ref. W&H®: 04457300 / 05958900 / 05959000 / 0446300)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-9800 <b>Llave Ref.:</b> HE-606
 myonic	Synea® TA-98C LED* (tapa 2 y 3 muescas) Synea® TA-98* sin luz (tapa 3 muescas)  <b>Ref.:</b> <b>RM-2316</b> (Ref. W&H®: 05307000 / 05306900)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-4166 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-602
 myonic	Synea® TA-97* Synea® TA-97C LED* Alegra® TE-97*  Alegra® TE-97 C LED* (2009-2013)  <b>Ref.:</b> <b>RM-2326</b> (Ref. W&H®: 05307200 / 05959100 / 05959200)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-3300 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-602

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

	Modelos para W&H®	Relacionados
 myonic	 Synea® Fusion TG-97 Synea® Vision TK-97  <b>Ref.: RM-2317</b> (Ref. W&H: 07006000)	
 myonic	 Synea® Fusion TG-98 Synea® Vision TK-98  <b>Ref.: RM-2318</b> (Ref. W&H: 07005900)	<b>Tapa Ref. TG-98:</b> TT-4166 <b>Tapa Ref. TK-98:</b> TT-653 <b>Llave Ref.:</b> HE-602
 <b>Ø aspa:</b> 9,78mm	 Alegra® HS2014 TE-95* (2014-actual) TE-98 LQ (Confirmar con imagen)  <b>Ref.: RM-2388</b>	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0656 <b>Llave Ref.:</b> HE-829
 <b>Ø aspa:</b> 8,66mm	 Alegra® HS2014 TE-97* (2014-actual) TE-97 LQ (Confirmar con imagen)  <b>Ref.: RM-2389</b>	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0657 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-610, HE-829
 <b>Ø aspa:</b> 9,76mm	 Alegra® HS2014 TE-98* (2014-actual) (Confirmar con imagen)  <b>Ref.: RM-2390</b> (Ref. W&H: 06787501)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0656 <b>Llave Ref.:</b> HE-829
	RC-95BC RC-95BM  <b>Ref.: RM-2385**</b>	
 myonic	 Synea® Vision TK-100  <b>Ref.: RM-2320</b>	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0654 <b>Llave Ref.:</b> HE-619

## Rotores compatibles turbinas NSK®

RUMAR

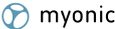
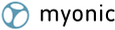
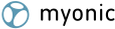
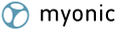
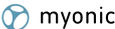
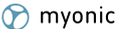
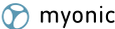
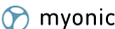
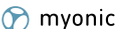
\*Las letras "K", "S", "W" y "B" indican el sistema de acople de la turbina y NO influyen en el modelo del rotor.

	Modelos para NSK®	Relacionados
 myonic	 CH-QD M NL-65 M  <b>Ref.: RM-0001</b> (Ref. NSK: NCH-MU03)	

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza  
**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

RUMAR 17

Modelos para NSK®		Relacionados
 myonic	 <p>CH-QD S NL-65 S Ti-MAX A450*</p> <p>Ref.: <b>RM-0002</b> (Ref. NSK: NCH-SU03)</p>	Ti-MAX A450*L <b>Llave Doble Ref.: HE-600</b>
 myonic	 <p>CH-QD T NL-65 T Ti-MAX A455*</p> <p>Ref.: <b>RM-0003</b> (Ref. NSK: NCH-TU03)</p>	Ti-MAX A455*L
 myonic	 <p>Ti-MAX A200* Ti-MAX A200*L Mach-Lite XT M</p> <p>Ref.: <b>RM-0004</b> (Ref. NSK: NMC-MU03)</p>	
 myonic	 <p>Ti-MAX A300* Ti-MAX A300*L Mach-Lite XTS</p> <p>Ref.: <b>RM-0005</b> (Ref. NSK: NMC-SU03)</p>	<b>Llave Doble Ref.: HE-600</b>
 myonic	 <p>Ti-MAX A500* Ti-MAX A500*L Ti-MAX NL95M*</p> <p>Ref.: <b>RM-0007</b> (Ref. NSK: Ti-MU03)</p>	<b>Llave Ref.: HE-107</b>
 myonic	 <p>Ti-MAX A600* Ti-MAX A600*L Ti-MAX NL95S*</p> <p>Ref.: <b>RM-0008</b> (Ref. NSK: Ti-SU03)</p>	Ti-MAX NL45S Mach-Lite 2S <b>Llave Doble Ref.: HE-600</b>
 myonic	 <p>Ti-MAX A700* Ti-MAX A700*L Ti-MAX NL95T*</p> <p>Ref.: <b>RM-0009</b> (Ref. NSK: Ti-TU03, NMC-TU03)</p>	Ti-MAX NL45T Ti-MAX A400* Ti-MAX A400*L Mach-Lite XTT Mach-Lite 2T <b>Tapa Ref.: TT-0230</b> <b>Llave Doble Ref.: HE-600</b>
 myonic	 <p>Ti-MAX X500* Ti-MAX X500*L NL9000M*</p> <p>Ref.: <b>RM-0010</b> (Ref. NSK: TiX-MU03)</p>	<b>Tapa Ref.: TT-0223</b> <b>Llave Doble Ref.: HE-605</b>
 myonic	 <p>Ti-MAX X600* Ti-MAX X600*L NL9000S*</p> <p>Ref.: <b>RM-0011</b> (Ref. NSK: TiX- SU03)</p>	Ti-MAX X650* Ti-MAX X650*L <b>Tapa Ref.: TT-0224</b> <b>Llave Doble Ref.: HE-600</b>
 myonic	 <p>Ti-MAX X700* Ti-MAX X700*L NL9000*L</p> <p>Ref.: <b>RM-0012</b> (Ref. NSK: TiX-TU03)</p>	<b>Tapa Ref.: TT-0225</b> <b>Llave Doble Ref.: HE-605</b>

	Modelos para NSK®	Relacionados
 myonic	 Pana Air Σ T  <b>Ref.: RM-0013</b> (Ref. NSK: NPA-TU03)	
 myonic	 S-Max M500* S-Max M500*L Pana-Max Plus M  S-Max M800* S-Max M800*L  <b>Ref.: RM-0014</b> (Ref. NSK: SX-MU03)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0226
 myonic	 Ti-MAX Z800* Ti-MAX Z800*L  <b>Ref.: RM-0018**</b>	<b>Tapa Ref.:</b> TT-8905 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-614
 myonic	 Ti-MAX Z900* Ti-MAX Z900*L  <b>Ref.: RM-0015**</b>	<b>Tapa Ref.:</b> TT-8904 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-614
 myonic	 S-Max Pico  <b>Ref.: RM-0016</b>	<b>Llave Doble Ref.:</b> HE-632
 myonic	 Pana-Max T QD T Pana-Max TUM4  <b>Ref.: RM-0020</b> (Ref. NSK: PAX-TU03)	
 myonic	 Pana-Max S QD S Pana-Max SUM4  <b>Ref.: RM-0021</b> (Ref. NSK: PAX-SU03)	
 myonic	 Pana-Max 2  <b>Ref.: RM-0022**</b> (Ref. NSK: PAX2-SU03)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0232 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-600
 myonic	 Pana Air Σ S ECO TOPtorque  <b>Ref.: RM-0023</b> (Ref. NSK: NPA-SU03)	
 myonic	 S-Max M600* S-Max M600*L S-Max M900*  S-Max M900*L Pana-Max Plus S PAP-SUM4  <b>Ref.: RM-0028</b> (Ref. NSK: SX-SU03)	<b>Tapa Ref.:</b> TT-0227 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-632

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

NUEVO

NUEVO

## Modelos para NSK®

## Relacionados



myonic

Ti-MAX Z890

Ref.: **RM-0024** (Ref. NSK®: TiZ9-MU03 / PA2380X001)

myonic

Ti-MAX Z990

Ref.: **RM-0025** (Ref. NSK®: TiZ9-SU03 / PA2381X001)

## Rotores compatibles turbinas Castellini®, Anthos®

RUMAR

## Modelos para Castellini® / Anthos®

## Relacionados



myonic

Hi Power M  
Cleanlight  
CleanairRef.: **RM-2506** (Ref. Castellini: L0000874)Tapa Ref.: TT-0801  
Llave Ref.: HE-824 (Llave tapa  
TT-0801)  
Llave Ref.: HE-800 (Llave para  
tapa original)

myonic

Titanium Gold 2  
Hi Power Light  
Gold  
Hi Power 2  
Hi Power CeramicRef.: **RM-2516** (Ref. Castellini®: L0001370)Tapa Ref.: TT-0811  
Llave Ref.: HE-810

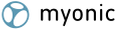
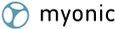
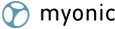
myonic

Silent Power **Gold**  
Silent Power **Gold** M  
Silent Power **Silver** 2  
Silent Power **Silver** 2L  
Silent Power **Silver** 4L  
Silent Power **Silver** 4LKRef.: **RM-2528** (Ref. Castellini®: L0001857)Tapa Ref.: TT-0827  
Llave Ref.: HE-824

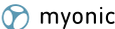
myonic

Silent Power **EVO** 2  
Silent Power **EVO** 2L  
Silent Power **EVO** 4L  
Silent Power **EVO** 4LKRef.: **RM-2518**Tapa Ref.: TT-0825  
Llave Ref.: HE-822

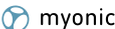
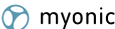
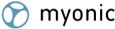
**Rotores compatibles turbinas FONA®** RUMAR

Modelos para FONA®		Relacionados
	 <p>6080MR (Standard) 8060SR (Standard)</p> <p><b>Ref.: RM-2256</b></p>	Tapa Ref.: TT-8897
	 <p>6080MM (Mini) 8080SM (Mini)</p> <p><b>Ref.: RM-2261</b></p>	
	 <p>8080SR (Standard)</p> <p><b>Ref.: RM-2262</b></p>	

**Rotores compatibles turbinas LARES®** RUMAR

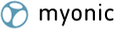
Modelo para LARES®		Relacionados
	 <p>757* 757 Prostyle* con Multi spray con rods. myonic</p> <p><b>Ref.: RM-2536</b></p>	<p>*Confirmar con imagen</p> <p>Las turbinas con un solo orificio de spray llevan otro rotor.</p>

**Rotores compatibles turbinas B.A. International®** RUMAR

Modelos para B.A. International®		Relacionados
	 <p>B.A. Ultimate 670 B.A. Ultimate 650</p> <p><b>Ref.: RM-2106</b></p>	
	 <p>B.A. Ultimate 535 B.A. Ultimate 685</p> <p>B.A. Ultimate 695 <b>(Confirmar con imagen)</b></p> <p><b>Ref.: RM-2256</b></p>	
	 <p>B.A. Ultimate 755</p> <p><b>Ref.: RM-2262</b></p>	
	 <p>B.A. Ultimate 695 <b>(Confirmar con imagen)</b></p> <p><b>Ref.: RM-2266</b></p>	

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza  
**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

**Rotores compatibles turbinas FARO®** RUMAR

Modelos para FARO®		Relacionados
	 <p>MT02 Standard MT02L Standard</p> <p><b>Ref.: RM-2176</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-2076 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-604</p>
	 <p>MT02 Mini MT02L Mini</p> <p><b>Ref.: RM-2115</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-7051 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-604</p>

**Rotores compatibles turbinas CHIRANA®** RUMAR

Modelos para CHIRANA®		Relacionados
	 <p>TG 656 TGL 637A (smile - music)</p> <p><b>Ref.: RM-2106</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-4041 <b>Llave Ref.:</b> HE-609</p>

**Rotores compatibles turbinas R-Tech®** 

- Rodamientos cerámicos.
- Con anillos tóricos, arandelas metálicas y anillos de teflón según modelo.
- **Garantía:** 6 meses sobre la pinza

Modelos para R-Tech®		Relacionados
	 <p>PowerMax</p> <p><b>Ref.: RM-0401</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0415</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	 <p>ECO T2 ECO T3 LED PRO T1 L</p> <p><b>Ref.: RM-0250R</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0250T <b>Llave Ref.:</b> HE-252K</p>
	 <p>ECO T TURBO COXO TITAN</p> <p><b>Ref.: RM-0253R</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> TT-0253T <b>Llave Ref.:</b> HE-253K</p>

## ROTORES TURBINAS LABORATORIO

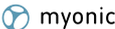
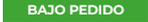
### Rotores compatibles turbinas laboratorio **KaVo®**

RUMAR

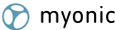
NUEVO

#### Modelos para KaVo®

#### Relacionados

 Imagen no disponible 	743 744	Ref.: <b>RM-2101</b> (Ref. KaVo®: 0.553.6031)	

NUEVO

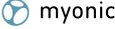
 Imagen no disponible 	737	Ref.: <b>RM-2102</b> (Ref. KaVo®: 0.553.6141)	

### Rotores compatibles turbinas laboratorio **Bien Air®**

RUMAR

#### Modelos para Bien Air®

#### Relacionados

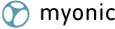
 	Serie TD (Todos los modelos)	Ref.: <b>RM-2496</b>	

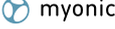
### Rotores compatibles turbinas laboratorio **NSK®**

RUMAR

#### Modelos para NSK®

#### Relacionados

 	Presto	Ref.: <b>RM-0080</b> (Ref. NSK: T815-016)	

 	Presto AQUA (Excepto LUX)	Ref.: <b>RM-0081</b> (Ref. NSK: T816-016)	

### Rotores turbinas **MK-dent®** (CON INSERTOS DE CARBURO)



#### Modelos para MK-dent®

#### Relacionados

 	HB11* HB12* HB21K*	HC2021 desde serie F HC4021 (comprobar imagen) HC6021 hasta serie E HC2002	HE11* HE12* HE15L*	*Tapa Ref.: TT-BC1034 Llave Ref.: HE-620, HE-1650T
	Ref.: <b>TR-TC2021</b>			

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

**SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!**

Modelos para MK-dent®			Relacionados
	HC4011** HC4021 (comprobar imagen)* HC6021 desde serie F*	HC7031** HC7021* HC5031**	HC5021* HC2022**
Ref.: <b>TR-TC2031</b>			<b>Según modelo:</b> <b>*Tapa Ref.:</b> TT-BC2021K <b>**Tapa Ref.:</b> TT-BC2031 (Descatalogado) <b>Llave Ref.:</b> HE-620
	HB14* HB23* HE14*	HC4012 HC6012 HC5022	HC4022 HC7022 HC6022 desde serie F
Ref.: <b>TR-TC2032</b>			<b>*Tapa Ref.:</b> TT-BC1035 <b>Llave Ref.:</b> HE-620, HE-1650T
	HE17 (HE010000 < N/S< HE023799) HE21K HE21KL HE21N	HE21NL HE21S HE21SL HE21W	HE21WL HB21
Ref.: <b>TR-TC2034</b>			<b>Tapa Ref.:</b> TT-BC1034 <b>Llave Ref.:</b> HE-620, HE-1650T
	HE14 HE18 HE22K HE22KL	HE22N HE22NL HE22S	HE22SL HE22W HE22WL
Ref.: <b>TR-TC2035</b>			<b>Tapa Ref.:</b> TT-BC1035 <b>Llave Ref.:</b> HE-620
	HC20K HC20KL HE20k HE20kl	HC21K HC21KL HC21N HC21NL	HC21S HC21SL HC21W HC21WL
Ref.: <b>TR-TC2038</b>			
	HC22K HC22KL HC22N	HC22NL HC22S HC22SL	HC22W HC22WL
Ref.: <b>TR-TC2039</b>			<b>Tapa Ref.:</b> TT-BC1042 <b>Llave Ref.:</b> HE-620
	HC8021 HC9021 HP21K HP21KL	HP21S HP21SL HP21N	HP21NL HP21W HP21WL
Ref.: <b>TR-TC2041</b>			<b>Tapa Ref.:</b> TT-BC1051 <b>Llave Ref.:</b> HE-1651T
	HC8022 HC9022 HP22K HP22KL	HP22S HP22SL HP22N	HP22NL HP22W HP22WL
Ref.: <b>TR-TC2042</b>			<b>Tapa Ref.:</b> TT-BC1042 <b>Llave Ref.:</b> HE-620
	HE17 (N/S > HE023800)		
Ref.: <b>TR-TC2046</b>			<b>Tapa Ref.:</b> TT-BC1046 <b>Llave Ref.:</b> HE-1651T

# TAPAS TURBINA

Tapas compatibles turbinas **KaVo®**

RUMAR

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	SMARTtorque® S605 SMARTtorque® S615C EXPERTtorque® E677  <b>Ref.: TT-7051</b> (Ref. KaVo®: 1.007.7051 / 3.001.5378 / 3.001.8670)	<b>Llave Doble Ref.: HE-604</b>
	624 625 625C  <b>Ref.: TT-4041</b> (Ref. KaVo®: 0.553.4041)	625D 627 630  <b>Llave Ref.: HE-609</b>
	MIRAlux® 635 MIRAtorque mini® 637  <b>Ref.: TT-8491</b> (Ref. KaVo®: 0.553.8491)	<b>Llave Ref.: HE-1637T</b>
	SUPERtorque® 647 SUPERtorque® 650 COMPACTtorque® 636  <b>Ref.: TT-8061</b> (Ref. KaVo®: 0.553.8061)	POWERtorque® 646  <b>Llave Doble Ref.: HE-604</b>
	CONTACTair® 632 CONTACTair® 633  <b>Ref.: TT-5081</b> (Ref. KaVo®: 0.553.5081)	BELLAtorque® 639 BELLAtorque® 642  <b>Llave Ref.: HE-609</b>
	BELLAtorque® 645  <b>Ref.: TT-7391</b> (Ref. KaVo®: 0.553.7391)	<b>Llave Ref.: HE-609</b>
	SUPERtorque® 640  <b>Ref.: TT-6511</b> (Ref. KaVo®: 0.553.6511)	<b>Llave Ref.: HE-609</b>
	SMARTtorque® S609 SMARTtorque® S619 SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660  <b>Ref.: TT-2076</b> (Ref. KaVo®: 1.000.2076 / 1.000.4770)	GENTLEforce® 6000 GENTLEforce® 7000  <b>Llave Doble Ref.: HE-604</b>
	GENTLEsilence mini® 4500B GENTLEsilence mini® 4500C GENTLEsilence mini® 5000B  <b>Ref.: TT-1079</b> (Ref. KaVo®: 1.006.1079)	GENTLEsilence mini® 5000C  <b>Llave Doble Ref.: HE-604</b>

Modelos para KaVo®		Relacionados
	<p>CENTLEsilence® 8000 MASTERtorque® M9000L</p> <p><b>Ref.: TT-5525</b> (Ref. KaVo®: 1.003.5525 / 3.000.1874)</p>	Llave Doble Ref.: HE-604
	<p>EXPERTtorque® E679L EXPERTtorque® E680L</p> <p><b>Ref.: TT-8903</b> (Ref. KaVo®: 1.007.8903)</p>	Llave Doble Ref.: HE-604
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>MASTERtorque mini® M8900L</p> <p><b>Ref.: TT-8900</b></p>	<b>BAJO PEDIDO</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>MASTERtorque mini® M8700L</p> <p><b>Ref.: TT-8700</b></p>	<b>BAJO PEDIDO</b>

▶ Tapas compatibles turbinas Bien Air®

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Relacionados
	<p><b>3 piezas</b></p> <p>Bora S36-L Rotamax L (3 piezas)</p> <p><b>Ref.: TT-2468</b></p>	Llave Doble Ref.: HE-802
	<p><b>1 pieza, NO separable</b></p> <p>Bora S36-L Rotamax L</p> <p><b>Ref.: TT-2469</b></p>	Llave Doble Ref.: HE-802
	<p>Bora 2</p> <p><b>Ref.: TT-2999</b> (Ref. Bien Air® 150.2999)</p>	Llave Ref.: HE-618
	<p><b>3 piezas</b></p> <p>Croma Black Pearl Boralina</p> <p>Eolia S25-L</p> <p><b>Ref.: TT-2459</b></p>	Llave Doble Ref.: HE-802
	<p>Prestige</p> <p><b>Ref.: TT-0651</b></p>	Llave Ref.: HE-803

Modelos para Bien Air®		Relacionados
 Imagen no disponible	Ondine  <b>Ref.: TT-2467</b>	Llave Ref.: HE-803
	Tornado  <b>Ref.: TT-1835</b> (Ref. Bien Air® 1501835)	Llave Ref.: HE-831
	Tornado S (cabeza mini)  <b>Ref.: TT-1963</b> (Ref. Bien Air® 1501963)	Llave Ref.: HE-846

## Tapas compatibles turbinas Siemens® / Sirona®

RUMAR

Modelos para Siemens® / Sirona®		Relacionados									
	<table border="0"> <tr> <td>TM1</td> <td>4000ML</td> <td>4000S</td> </tr> <tr> <td>TS1</td> <td>4000M</td> <td>Siemens TI Control</td> </tr> <tr> <td>TS2</td> <td>4000SL</td> <td></td> </tr> </table> <b>Ref.: TT-4000</b>	TM1	4000ML	4000S	TS1	4000M	Siemens TI Control	TS2	4000SL		
TM1	4000ML	4000S									
TS1	4000M	Siemens TI Control									
TS2	4000SL										
	T1 Control (Exterior. Con rebaje) (N/S<65.000) TC3 Control (N/S<65.000)	Llave Ref.: HE-592									
	T1 Control (sin rebaje) (502.000<N/S<600.000) T2 Control (N/S<600.000) SiroPure P Control	Llave Ref.: HE-591									
	T1 Control (N/S>600.000) T2 Control (N/S>600.000)	Llave Ref.: HE-633									
	T1 Control (N/S>700.000) T2 Control (N/S>700.000)	Llave Ref.: HE-633									
	T1 Control (N/S>800.000) T2 Control (N/S>800.000)	Llave Ref.: HE-636									

NUEVO

NUEVO

NUEVO

**Modelos para Siemens® / Sirona®**

**Relacionados**

	<p>T2 Racer T3 Racer (N/S&lt;600.000) T4 Racer (N/S&lt;600.000)</p> <p><b>Ref.: TT-8897</b> (Ref. Sirona®: 6000892)</p>	<p>Llave Ref.: HE-591</p>
	<p>T3 Racer (N/S&gt;600.000) T4 Racer (N/S&gt;600.000)</p> <p><b>Ref.: TT-0212</b> (Ref. Sirona®: 6486125)</p>	<p>Llave Ref.: HE-612</p>
	<p>T3 Racer (N/S&gt;800.000) T4 Racer (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: TT-6744</b> (Ref. Sirona®: 6726744)</p>	
	<p>SiroBoost</p> <p><b>Ref.: TT-1439</b> (Ref. Sirona®: 6401439)</p>	<p>Llave Ref.: HE-591</p>
	<p>T1 Mini (N/S&lt;600.000)      SiroPure P mini T2 Mini (N/S&lt;600.000) T3 Mini (N/S&lt;600.000)</p> <p><b>Ref.: TT-8871</b> (Ref. Sirona®: 5828871)</p>	<p>Llave Ref.: HE-591</p>
	<p>T1 mini (600.000&lt;N/S&lt;700.000) T2 mini (600.000&lt;N/S&lt;700.000) T3 mini (600.000&lt;N/S&lt;700.000)</p> <p><b>Ref.: TT-0213</b> (Ref. Sirona®: 64658814)</p>	<p>Llave Ref.: HE-592</p>
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>T1 Mini (700.00&lt;N/S&lt;800.000) T2 Mini (700.00&lt;N/S&lt;800.000) T3 Mini (700.00&lt;N/S&lt;800.000)</p> <p><b>Ref.: TT-8163</b> (Ref. Sirona®: 6548163)</p>	<p>Llave Ref.: HE-634</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>T1 Mini (N/S&gt;800.000) T2 Mini (N/S&gt;800.000) T3 Mini (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: TT-5720</b> (Ref. Sirona®: 6725720)</p>	<p>Llave Ref.: HE-635</p>
	<p>T1 mini TMC 1L (N/S&lt;65.000)      <b>Incluye arandela</b> T1 mini TMC 3L (N/S&lt;65.000)</p> <p><b>Ref.: TT-8575</b> (Ref. Sirona®: 4178575)</p>	
	<p>T3 Racer mini (N/S&gt;600.000)</p> <p><b>Ref.: TT-9172</b> (Ref. Sirona®: 6449172)</p>	<p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

**Modelos para Siemens® / Sirona®**

**Relacionados**

	<p>T3 Racer mini (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: TT-6751</b> (Ref. Sirona®: 6726751)</p>	<p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>T1 Boost (N/S&gt;600.000) T2 Boost (N/S&gt;600.000) T3 Boost (N/S&gt;600.000)</p> <p><b>Ref.: TT-0814</b> (Ref. Sirona®: 6465806)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-612</b></p>
	<p>T1 Boost (N/S&gt;700.000) T2 Boost (N/S&gt;700.000) T3 Boost (N/S&gt;700.000)</p> <p><b>Ref.: TT-0836</b> (Ref. Sirona®: 6548155)</p>	
	<p>T1 Boost (N/S&gt;800.000) T2 Boost (N/S&gt;800.000) T3 Boost (N/S&gt;800.000)</p> <p><b>Ref.: TT-5712</b> (Ref. Sirona®: 6725712)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-617</b></p>

▶ Tapas compatibles turbinas **W&H®**

RUMAR

**Modelos para W&H®**

**Relacionados**

	<p>Top Air 398 Top Air 698 Top Air 795 Top Air 798 Top Air 895</p> <p>Top Air 898 Trend TC 80BC Trend TC-95BC Alegra® TE-98 Alegra® TE-95 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: TT-4165</b> (Ref. W&amp;H®: 04232400)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-606</b></p>
	<p>Alegra® TE-95 Alegra® TE-98 Alegra® TE-98 C LED (desde 2009)</p> <p><b>Ref.: TT-9800</b> (Ref. W&amp;H®: 05489800)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-606</b></p>
	<p>Alegra® TE-95 Alegra® TE-98 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: TT-9802</b></p>	
	<p>Alegra® HS2014 TE-95 Alegra® HS2014 TE-98</p> <p><b>Ref.: TT-0656</b></p>	<p><b>Llave Ref.: HE-829</b></p>
	<p>Alegra® HS2014 TE-97</p> <p><b>Ref.: TT-0657</b></p>	<p><b>Llave Ref.: HE-610, HE-829</b></p>

Modelos para W&H®		Relacionados
	<p><b>3 muescas</b></p> <p>Synea® TA-98C LED Synea® TA-98 (desde 2007) Synea® Vision TK-98</p> <p><b>Ref.: TT-4166</b> (Ref. W&amp;H®: 06446300)</p>	Llave Doble Ref.: HE-602
	<p><b>3 muescas</b></p> <p>Synea® TA-97C LED Synea® TA-97 (desde 2007)</p> <p><b>Ref.: TT-3300</b> (Ref. W&amp;H®: 05183300)</p>	Llave Doble Ref.: HE-602
	<p><b>2 muescas</b></p> <p>Synea® TA-98 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: TT-4168</b> (Ref. W&amp;H®: 03503000)</p>	Llave Ref.: HE-840
	<p>Synea® TA-96 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: TT-0096</b></p>	BAJO PEDIDO
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Synea® Vision TK-95</p> <p><b>Ref.: TT-0655</b></p>	BAJO PEDIDO
	<p>Synea® Vision TK-98</p> <p><b>Ref.: TT-0653</b></p>	

### Tapas compatibles turbinas NSK®

RUMAR

Modelos para NSK®		Relacionados
	<p>Synea® Vision TK-100</p> <p><b>Ref.: TT-0654</b></p>	Llave Doble Ref.: HE-619
	<p>TI-MAX X500 TI-MAX X500L</p> <p><b>Ref.: TT-0223</b></p>	Llave Doble Ref.: HE-605
	<p>TI-MAX X600 TI-MAX X600L</p> <p><b>Ref.: TT-0224</b></p>	Llave Doble Ref.: HE-600

Modelos para NSK®		Relacionados
	TI-MAX X700 TI-MAX X700L  <b>Ref.: TT-0225</b>	Llave Doble Ref.: HE-605
	TI-MAX Z900 TI-MAX Z900L  <b>Ref.: TT-8904</b>	Llave Doble Ref.: HE-614
	TI-MAX Z800 TI-MAX Z800L  <b>Ref.: TT-8905</b>	Llave Doble Ref.: HE-614
	S-MAX M500 S-MAX M500L  <b>Ref.: TT-0226</b>	
	S-MAX M600 S-MAX M600L  <b>Ref.: TT-0227</b>	Llave Doble Ref.: HE-632
	TI-MAX A300 TI-MAX A300L MACH LITE S  <b>Ref.: TT-0228</b>	MACH LITE XT S MACH QD-S MACH 2 S
	TI-MAX A600 TI-MAX A600L TI-MAX NL95  <b>Ref.: TT-0229</b>	TI-MAX NL95 S TI-MAX NL45 S
	TI-MAX A400 TI-MAX A400L MACH LITE XT T  <b>Ref.: TT-0230</b>	MACH QD-T MACH LITE T MACH 2 T
	TI-MAX A700 TI-MAX A700L TI-MAX NL95 T  <b>Ref.: TT-0231</b>	TI-MAX NL45 T
	Pana-Max 2  <b>Ref.: TT-0232</b>	

## Tapas compatibles turbinas TDK®

## Modelos para TDK®

## Relacionados



Thera

Ref.: **TT-0421**

## Tapas compatibles turbinas Castellini®, Anthos®, Stern Weber® y Cefla®

## Modelos para Castellini®, Anthos®, Stern Weber® y Cefla®

## Relacionados

Hi Power M  
Clean Air 2000  
Clean Air 2000RTitanium Power  
Cleanlight 2000  
Cleanlight 2000RRef.: **TT-0801** (Ref. Castellini®: F633F03RO)**Llave Ref.:** HE-824 (Llave para tapa TT-0801)**Llave Ref.:** HE-800 (Llave para tapa original (2 orificios))Silent Power Gold  
Silent Power Gold MTitanium Gold  
Titanium Gold 2Ref.: **TT-0811** (Ref. Castellini®: F699F0RO)**Llave Ref.:** HE-810Silent Power EVO 2  
Silent Power EVO 2LSilent Power EVO 4L  
Silent Power EVO 4LKRef.: **TT-0825** (Ref. Fabricante: 95529229)**Llave Ref.:** HE-822Silent Power EVO Miniature  
Silent Power EVO Miniature KRef.: **TT-0826** (Ref. Fabricante: 95529231)**Llave Ref.:** HE-823Silent Power Silver 2  
Silent Power Silver 2LSilent Power Silver 4L  
Silent Power Silver 4LKRef.: **TT-0827** (Ref. Castellini®: F699F40RD)**Llave Ref.:** HE-824

Tapas compatibles turbinas **FARO®**

	Modelos para FARO®	Relacionados
	<p>S400 S405</p> <p><b>Ref.: TT-2542</b></p>	

Tapas compatibles turbinas **CHIRANA®**

	Modelos para CHIRANA®	Relacionados
	<p>TG 656 TGL 637A (smile - music)</p> <p><b>Ref.: TT-4041</b></p>	<p>Llave Ref.: HE-609</p>

Tapas turbinas **RUMAR®**

	Modelos para RUMAR®	Relacionados
	<p>PowerMax</p> <p><b>Ref.: TT-0415</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p>ECO T1 ECO TLED2</p> <p><b>Ref.: TT-0368</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p>ECO TLED1</p> <p><b>Ref.: TT-0341T</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p>ECO T2 ECO T3 LED PRO T1</p> <p><b>Ref.: TT-0250T</b></p>	<p>Llave Ref.: HE-252K</p>
	<p>ECO TURBO COXO TITAN</p> <p><b>Ref.: TT-0253T</b></p>	<p>Llave Ref.: HE-253K</p>

## Tapas turbinas MK-dent®



## Modelos para MK-dent®

## Relacionados

	HC4021 HC5021	HC6021 a partir serie F HC7021 HE12	Llave Ref.: HE- 620
	<b>Ref.: TT-BC2021K</b>		<b>HASTA AGOTAR</b>
4 lados de contacto 	HP21 HC21 HC20	HC8021 HC9021	(antigua TT-BC2041 y 05-BC1041) Llave Ref.: HE- 165IT (4 lados de contacto)  *Antiguas BC2041 y BC1041 necesitan llave KE1650T* (4 muescas de contacto)
	HP22 HP22 L	HC22 HC22 L	Llave Ref.: HE-620
	HC8022 HC9022		Llave Ref.: HE-620
	<b>Ref.: TT-BC2042</b>		<b>HASTA AGOTAR</b>
4 muescas 	HE22 HE14 HE18	HE17 (HE010000 < N/S < HE023799)	Llave Ref.: HE-620
	<b>Ref.: TT-BC1034</b>		
	HE22 HE14 HE18		Llave Ref.: HE-620
	<b>Ref.: TT-BC1035</b>		
4 lados de contacto 	HE17 (N/S > HE023800)		Llave Ref.: HE-165IT
	<b>Ref.: TT-BC1046</b>		

## TAPAS DE SPRAY TURBINA / DIFUSOR SPRAY

### Tapas de spray / difusor spray compatibles turbinas KaVo®

RUMAR

	Modelos para KaVo®	Observaciones
	SUPERtorque® 630 SUPERtorque® 640  <b>Ref.: TX-8752</b> (Ref. KaVo: 0.553.8752)	
	SUPERtorque® 647  <b>Ref.: TX-0833</b> (Ref. KaVo: 0.553.0833)	
	SUPERtorque® 650 SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660  <b>Ref.: TX-0573</b> (Ref. KaVo: 0.553.0573)	<b>Incluye:</b> 2 anillos tóricos. (Ref. KaVo 0.200.6175 y 0.200.6176)
 TX-0563	Pin posicionamiento tapa spray modelos: SUPERtorque® 650 SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660 ***Original KaVo***  <b>Ref.: TX-0563</b> (Ref. KaVo: 0.553.0563 / 5)	<b>Incluye:</b> 1 unidad

### Tapas de spray / difusor spray compatibles turbinas Bien Air®

RUMAR

	Modelos para Bien Air®	Observaciones
	Bora ***Original Bien Air***  <b>Ref.: TX-1087</b> (Ref. Bien Air®: 131087 / 009.34.42)	<b>HASTA AGOTAR</b>

### Tapas de spray / difusor spray compatibles turbinas RUMAR®

RUMAR

	Modelos para RUMAR®	Observaciones
	PowerMax  <b>Ref.: TX-0420</b>	<b>Llave Ref.: HE-629</b>  <b>HASTA AGOTAR</b>

▶ Tapas de spray / difusor spray turbinas **MK-dent®**

	Modelos para MK-dent®	Observaciones
	HC4021 HC5021 HC7021  <b>Ref.: TX-8752</b>	HC2022 HC6021 a partir serie G y otras triple spray
	HC4022 HC5022 HC6022  <b>Ref.: TX-0833</b>	HC7022
	Tobera de spray turbinas líneas: HE HC HP  <b>Ref.: TX-SP0641</b>	

## TORNILLOS DE TAPA DE SPRAY / DIFUSOR SPRAY

▶ Tornillos de tapa de spray / difusor spray compatibles turbina **KaVo®**

	Modelos para KaVo®	Observaciones
	SUPERtorque® 630 SUPERtorque® 640  <b>Ref.: TX-3322</b> (Ref. KaVo®: 0.553.3322)	Llave Ref.: HE-1022KT
	SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660  <b>Ref.: TX-3391</b> (Ref. KaVo®: 1.000.3391)	Llave Ref.: HE-1022KT
	SUPERtorque® 650 B SUPERtorque® 650 C  <b>Ref.: TX-0543</b> (Ref. KaVo®: 0.553.0543)	Llave Ref.: HE-621

## Tornillos de tapa de spray turbina MK-dent®

	Modelos para MK-dent®	Observaciones
	HC4021 HC5021 HC7021  <b>Ref.: TX-3322</b>	HC2022 HC6021 a partir serie G Otras triple spray  <b>Llave Ref.: HE-1022KT</b>
	Líneas HP Líneas HC Líneas HE  <b>Ref.: TX-SP0630</b>	<b>Llave Ref.: HE-1922</b>

## OTROS REPUESTOS TURBINA

## Otros repuestos turbina



	Descripción	Observaciones
	Bola universal turbinas para acople KaVo® y Sirona®.  <b>Ref.: TX-0417</b>	<b>Medida:</b> 1,5mm
	Muelle circular sistema acople KaVo® Multiflex.  <b>Ref.: TX-0418</b>	
	Muelle circular sistema acople Sirona® Click & Go.  <b>Ref.: TX-0418S</b>	

TODOS LOS REPUESTOS TURBINAS MK-dent® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

## JUNTAS CONEXIÓN TURBINAS, ACOPLAMIENTOS Y MICROMOTORES

### Juntas Conexión Turbinas, Acoplamientos y Micromotores

	Descripción	Observaciones
	Conector micromotor Bien Air® MC3  <b>Ref.: TX-3008</b>	8 agujeros
	Conector Midwest Lux  <b>Ref.: TX-3006</b>	6 agujeros
	Conector Midwest Lux 5  <b>Ref.: TX-3005</b>	5 agujeros  <div style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></div>
	Conector Midwest  <b>Ref.: TX-3004</b>	4 agujeros
	Conector Borden 3  <b>Ref.: TX-3003</b>	3 agujeros
	Conector Borden 2  <b>Ref.: TX-3002</b>	2 agujeros

## LEDs Y BOMBILLAS XENON ROTATORIO

### LEDs RUMAR® para Rotatorio

RUMAR

**Durabilidad:** 5.000 horas  
**Temperatura color:** 4.500 - 5.000 °K

**Tensión:** 3,7 V CC/DC

	Descripción	Observaciones
	KaVo acoplamiento / micromotores. <b>Ref.: BX-001</b> (Ref. KaVo®: 1.007.5372)	
	Sirona® acoplamiento / micromotores / Sirosonic® L. <b>Ref.: BX-002</b>	
	Bien Air®, micromotores (MC2, MC3, MX y otras). <b>Ref.: BX-003</b>	
	Bien Air®, turbinas. <b>Ref.: BX-004</b>	
	NSK® acoplamiento NL / PTL. <b>Ref.: BX-005</b>	
	NSK® acoplamiento KCL / SCL, micromotor M40 y acoplamiento tipo Multiflex fabricado por NSK®. <b>Ref.: BX-007</b>	
	R-Tech®, acoplamiento conexión Multiflex. <b>Ref.: BX-341</b>	No válido para acoplamiento KaVo.

### LEDs RUMAR® para Rotatorio

RUMAR

**Durabilidad:** 5.000 horas  
**Temperatura color:** 5.500 °K

**Tensión:** 3 - 3,5 V CC/DC  
**Potencia:** 50.000 LUX

	Descripción	Observaciones
	KaVo® / MK-dent®, acoplamiento. <b>Ref.: BX-LEDK</b> (Ref. KaVo®: 1.007.5372)	Incluye: Casquillo AX-SP0490
	KaVo®, micromotores. <b>Ref.: BX-LEDKM</b>	
	Bien Air®, micromotores. <b>Ref.: BX-LEDBA</b>	

	Descripción	Observaciones
	Bien Air®, turbinas. <b>Ref.: BX-LEDBAK</b>	
	Sirona®, micromotores. <b>Ref.: BX-LEDSG</b>	
	Sirona®, acoplamiento, ultrasonidos Sirosonic® L y jeringa SprayvitL (Excepto TSI Siemens®). <b>Ref.: BX-LEDSB</b>	
	W&H® / ADEC turbinas. <b>Ref.: BX-LEDWH</b>	
	W&H® Motor LT25. <b>Ref.: BX-LEDWEA</b>	
	NSK® acoplamiento NL / PTL. <b>Ref.: BX-LEDN</b>	
	NSK® micromotores NL (M40 NL400 / KCL6). <b>Ref.: BX-LEDNNL</b>	
	NSK® acoplamiento KCL / SCL, motor M40 y acoplamiento tipo Multiflex fabricado por NSK®. <b>Ref.: BX-LEDNM</b>	
	NSK® micromotores TIM40 / TI205L. <b>Ref.: BX-LEDNT</b>	
	Castellini®, Turbinas, 1 pin. <b>Ref.: BX-LEDC</b>	
	Micromotor MK-dent® EM1190K. <b>Ref.: BX-LEDEM</b>	
	Micromotor MK-dent® AM1006. <b>Ref.: BX-LEDMI</b>	

Bombillas Xenon **RUMAR®** para Rotatorio

**Durabilidad:** 300 horas

**Tensión:** 2,5 - 3 V CA/AC o CC/DC

	Descripción	Observaciones
	KaVo® / MK-dent® acoplamiento / micromotores.  <b>Ref.: BX-XENONK</b> (Ref. KaVo®: 0.553.3881 / 1.002.2928)	
	Bien Air, micromotores.  <b>Ref.: BX-XENONBA</b> (Ref. Bien Air 211.60.16 / 1500007)	
	Bien Air, turbinas.  <b>Ref.: BX-XENONBAK</b> (Ref. Bien Air 204.33.07 / 1500000)	
	W&H, turbinas.  <b>Ref.: BX-XENONWH</b> (Ref. W&H 02207600)	
	Sirona, acoplamiento.  <b>Ref.: BX-XENONSB</b> (Ref. Sirona 5940291)	
	Sirona, micromotores.  <b>Ref.: BX-XENONSG</b> (Ref. Sirona 5945407)	
	NSK, acoplamiento NL / PTL.  <b>Ref.: BX-XENONN</b> (Ref. NSK Y4900529)	
	NSK, micromotores NL (M40 NL400) y acoplamiento KCL6  <b>Ref.: BX-XENONNL</b>	

# ARANDELAS Y ANILLOS TÓRICOS TURBINAS

## Arandelas Turbinas

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo® 655, 660, 7000, 6000 trasera y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> Ref.: <b>TX-5032</b> (Ref. KaVo®: 1.001.5032)	Medidas: 4,9x6,35mm
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo® 8000, 9000 delantero E680L y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> Ref.: <b>TX-5900</b> (Ref. KaVo®: 1.003.5900)	
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo® E680L trasera, S609, S619L y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> Ref.: <b>TX-7576</b> (Ref. KaVo®: 1.003.7576)	Medidas: 4,7x6,0x0,1mm
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo® 5000, 6000 delantera y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> Ref.: <b>TX-6391</b> (Ref. KaVo®: 1.001.6391)	Medidas: 4,7x6,0 mm
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas W&H®. (Excepto HS2014) <b>***Original W&amp;H***</b> Ref.: <b>TX-9408</b> (Ref. W&H®: 02749408)	
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas Alegra® HS2014 TE-95, Alegra® HS2014 TE-97 y Alegra® HS2014 TE-98 Ref.: <b>TX-2495</b>	
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas Bien Air® Bora, Black Pearl y compatibles. Ref.: <b>TX-2490</b>	NO Black Pearl ECO
	Anillo de <b>Teflón</b> ancho turbinas Bien Air®. <b>***Original Bien Air***</b> Ref.: <b>TX-3452</b> (Ref. Bien Air®: 009.34.52)	Medidas: 3,25x7,9mm
	Anillo de <b>Teflón</b> fino turbinas Bien Air®. <b>***Original Bien Air***</b> Ref.: <b>TX-3456</b> (Ref. Bien Air®: 009.34.56)	Medidas: 5,1x7,9mm

## Anillos tóricos rotores turbinas

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Rotores turbinas KaVo® todos los modelos MK-dent todos los modelos. Ref.: <b>OR-6172</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6172 / MK-dent®: OR1011K)	
	Rotores turbinas Sirona® T1, Siroboost y compatibles. Ref.: <b>OR-8988</b> (Ref. Sirona®: 70 28 988 / 63 73 747)	Medidas: 1X6mm
	Rotores turbinas Sirona® T2 Racer y compatibles <b>***Original Sirona***</b> Ref.: <b>OR-9416</b> (Ref. Sirona®: 5829416)	

	Descripción	Observaciones
	Rotores turbinas Bien Air®. (Excepto Prestige)  <b>Ref.: OR-0181</b> (Ref. Bien Air®: 705.01.81)	
	Rotores turbinas Bien Air® Prestige grande. <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: OR-0235</b> (Ref. Bien Air®: 705.02.35)	HASTA AGOTAR
	Rotores turbinas Bien Air® Prestige pequeño. <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: OR-0239</b> (Ref. Bien Air®: 705.02.39)	HASTA AGOTAR
	Rotores turbinas NSK® X500 / 600 / 700.  <b>Ref.: OR-0158</b>	
	Rotores turbinas W&H®.  <b>Ref.: OR-6001</b> (Ref. W&H®: 01066001)	
 <small>Imagen no disponible</small>	Rotores turbinas W&H® HS2014 TE-95, HS2014 TE-97 y HS2014 TE-98  <b>Ref.: OR-0141</b>	HASTA AGOTAR

## Otros Anillos Tóricos Turbinas

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Unión cuerpo KaVo® / MK-dent®.  <b>Ref.: OR-0414</b>	
	Tubo agua, KaVo®.  <b>Ref.: OR-0415</b>	
	Tubo aire KaVo® / MK-dent®.  <b>Ref.: OR-0416</b>	
	Conector interno KaVo® / MK-dent®.  <b>Ref.: OR-0419</b>	
	Tapa Spray KaVo® 630 / 640 y 645. MK-dent® todos los modelos excepto Prime Line.  <b>Ref.: OR-6132</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6132)	

	Descripción	Observaciones
	Tapa Spray KaVo® 647 / 650 / 655 / 6000 / 7000 y 8000. ***Original KaVo*** <b>Ref.: OR-6175</b>	<b>Medidas:</b> 5,6x0,5mm (Pequeño)
	Tapa Spray KaVo® 647 / 650 / 655 / 6000 / 7000 y 8000. ***Original KaVo*** <b>Ref.: OR-6176</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6176)	<b>Medidas:</b> 8,5x0,5mm (Grande)
	Difusor spray Bien Air® Bora. <b>Ref.: OR-0431</b> (Ref. Bien Air®: 1300431 / 705.02.50)	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico pequeño sistema acople NSK®. <b>Ref.: OR-0414NT</b>	
	Anillo tórico grande sistema acople NSK®. <b>Ref.: OR-0412NT</b>	
	Kit completo, 5 anillos tóricos NSK®. <b>Ref.: OR-0411</b>	

## Anillos Tóricos Acoplamientos

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Kit completo, 5 anillos tóricos Kavo® Multiflex. <b>Ref.: OR-4011</b>	
	Kit completo, 4 anillos tóricos Sirona® Click & Go. <b>Ref.: OR-4000</b>	No válidos para acoplamientos MK-dent® QC5016SW y QC6016SW.
	Anillo tórico acoplamientos MK-dent® QC5016SW y QC6016SW <b>Ref.: OR-4011S</b> (Ref. MK-dent®: OR4011S/10)	No válidos para otros acoplamientos tipo Sirona® Click & Go
	Kit completo, 3 anillos tóricos Bien® Air Unifix. <b>Ref.: OR-4001</b>	
	Kit completo, 3 anillos tóricos W&H® Roto-Quick. <b>Ref.: OR-4012</b>	
	Kit completo, 4 anillos tóricos rm TopFlex y NSK® PanaAir. <b>Ref.: OR-4307</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico pequeño sistema acople NSK®. <b>Ref.: OR-0414NT</b>	

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico grande sistema acople NSK®. <b>Ref.: OR-0412NT</b>	
	Kit completo, 5 anillos tóricos NSK®. <b>Ref.: OR-0411</b>	

**Anillos tóricos scalers y ultrasonidos** RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Kit completo, 7 anillos tóricos scaler ECO S2. <b>Ref.: OR-ECOS2OR</b>	
	Anillo tórico conexión piezas de mano Woodpecker® y DTE®. <b>Ref.: 28-U011</b>	Pack 6 uds.
	Anillo tórico piezas de mano Woodpecker® y DTE®. <b>Ref.: 28-U012</b>	Pack 3 uds.

**Respuestos acoplamientos** RUMAR

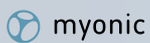
	Descripción	Observaciones
	Protector bombilla acoplamiento QC5016K y QC5016KW. <b>Ref.: AX-SP0460</b>	<b>Válida</b> para Xenón BX-XENONK
	Protector bombilla acoplamiento QC6016K y QC6016KW. <b>Ref.: AX-SP0490</b>	<b>Válida</b> para LED BX-LEDK
	Protector bombilla acoplamiento QC5016SW. <b>Ref.: AX-SP0460S</b>	<b>Válida</b> para Xenón BX-XENONSG
	Protector bombilla acoplamiento QC6016SW. <b>Ref.: AX-SP0491</b>	<b>Válida</b> para LED BX-LEDSB
	Tubito entrada de aire acoplamiento Kavo® / MK-dent®. <b>Ref.: AX-SP0461</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Tubito salida de aire acoplamiento Kavo® / MK-dent®. <b>Ref.: AX-SP0462</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Tubo de aire de spray acoplamiento Kavo® / MK-dent®. <b>Ref.: AX-SP0465</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>

	Descripción	Observaciones
	Válvula agua spray acoplamiento Kavo® / MK-dent®. <b>Ref.: AX-SP0466</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Pin acoplamiento Kavo® / MK-dent®. <b>Ref.: AX-SP0468</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Tornillo acoplamiento Kavo® / MK-dent®. <b>Ref.: AX-SP0481</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>

# RODAMIENTOS CERÁMICOS para **TURBINA**

## MÍNIMO ABEC7

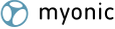
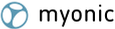
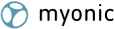
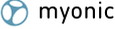
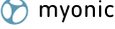
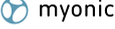
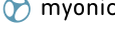
RODAMIENTOS DISEÑADOS PARA EL FUNCIONAMIENTO  
SEGÚN ESPECIFICACIONES DE CADA INSTRUMENTO



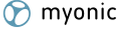
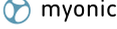
Todos los rodamientos que ofrecemos están fabricados por los principales fabricantes de rodamientos a nivel mundial: myonic®, Barden, GRW, NMB, NHBB o ESI. Todos fabricados de acuerdo a las normas de precisión ISO\* (normas para rodamientos de dimensiones métricas) y ABEC\*\* (rodamientos generalmente en dimensiones de pulgadas).

\* ISO: International Standard Organization.

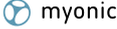
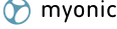
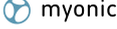
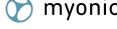
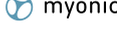
\*\* ABEC: Annular Bearing Engineers Conference.

Modelos para KaVo®			Descripción	
	 <p>625 627 630 639</p>	<p>640 632 642 645</p>	<p>636 646 Delantero 637 Trasero 650</p> <p><b>Ref.: ROD-6502</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0125)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>625 627 630 639</p>	<p>640 632 642 645</p>	<p>636 646 Delantero 637 Trasero 650</p> <p><b>Ref.: ROD-222</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0125)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>Trasero 637 Delantero 6000</p>		<p><b>Ref.: ROD-352</b> (Ref. KaVo®: 0.220.2015)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381/2,778mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Phenolic Cerrado</p>
	 <p>Delantero 650</p>		<p><b>Ref.: ROD-6501</b> (Ref. KaVo®: 0.220.2009)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x4,178 / 3,230mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>655 660 619</p>	<p>609 Delantero 8000 Delantero E679</p>	<p>Delantero E680 Delantero 6500BR</p> <p><b>Ref.: ROD-225</b> (Ref. KaVo®: 1.000.7980)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>7000 Trasero 8000 Trasero E675</p>	<p>Trasero E677 S605 S615</p>	<p>Trasero 6500BR Trasero 6500B</p> <p><b>Ref.: ROD-223</b> (Ref. KaVo®: 1.000.7979)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380 / 2,778mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>5000 Delantero E675 Delantero E677</p>	<p>Trasero E679 Trasero E680 Delantero 6500B</p>	<p><b>Ref.: ROD-224</b> (Ref. KaVo®: 1.007.6975)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,439x2,413mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>M9000 M9000L</p>		<p><b>Ref.: ROD-205</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral</p>

Rodamientos turbinas **Bien Air®**

Modelos para Bien Air®			Descripción
	 <p>Bora* <b>*Excepción Bora 2</b> Black Pearl</p>	<p>Croma S Croma X Boralina Eolia</p>	<p>Rotamax L Tornado X Series TD laboratorio</p> <p><b>Medidas:</b> 3,175x7,938x3,571mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>Prestige Prestilina Croma M</p>	<p>Ondine Bora 2 (no otros modelos Bora)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Phenolic Cerrado</p>

Rodamientos turbinas **Sirona® y Siemens®**

Modelos para Sirona® / Siemens®			Descripción
	 <p>Siemens® TS1 Siemens® TS2 T1 (hasta N/S: 50.000)</p>	<p>TS1 TS2</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>Siemens® TS1 Siemens® TS2 T1 Control (hasta N/S: 50.000)</p>	<p>TS1 TS2</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>T2 Control T2 Racer T3 Racer</p>	<p>TC3 T1 (N/S&gt;50.000) Siroboost</p>	<p>T2 mini T3 mini</p> <p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral</p>
	 <p>Siemens® TM1 Siemens® 4000ML Siemens® 4000M</p>	<p>T1 mini</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Torlon Cerrado</p>
	 <p>T1 Boost (Original) Consultar foto T2 Boost (Original) Consultar foto T3 Boost (Original) Consultar foto <b>Rotores RM consultar</b></p>		<p><b>Medidas:</b> 3,162x6,350x2,362mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado</p>

NUEVO

Rodamientos turbinas **W&H®**

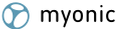
Modelos para W&H®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>Alegria® TE-95 Alegria® TE-97 Alegria® TE-98 Toda la línea Alegria® (hasta 2013)</p> <p>Top Air 196 Top Air 796 Top Air 896 Top Air TC-80</p> <p>Top Air TC-83 Top Air TC-95 Top Air TC-98</p> <p><b>Ref.: ROD-206</b> (Ref. W&amp;H: 05958600 y compatibles)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Torlon Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>Alegria® HS2014 TE-95 (2014-actual) Alegria® HS2014 TE-97 (2014-actual) Alegria® HS2014 TE-98</p> <p>RC-95BC RC-95BM</p> <p><b>Ref.: ROD-235</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,310/6,350/7,518x2,778mm</p> <p>Exterior: Reborde Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Torlon Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>Synea® TA-96 Synea® TA-97 Synea® TA-98 Toda la línea Synea® Trend</p> <p>TK-97LM TK-98LM TK-100LM TG-97L TG-98L</p> <p>TA-97LW Top Air 195, 198, 398 Top Air 698, 795, 797 Top Air 798, 895, 898</p> <p><b>Ref.: ROD-205</b> (Ref. W&amp;H: 02770712, 04378600, 05288500 y compatibles)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral</p>
 <p>myonic</p>	<p>395 396 695</p> <p>696 TK-94L TK-94LM</p> <p><b>Ref.: ROD-226</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral</p>

Rodamientos turbinas **NSK®**

\*Las letras "K", "S", "W" y "B" indican el sistema de acople de la turbina y **no influyen** en el modelo del rotor

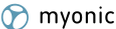
\*\* En los modelos **X500, X600 y X700**, sólo es posible cambiar los rodamientos en rotores compatibles. A pesar de ser los mismos rodamientos, en los originales los rodamientos están soldados al eje por lo que no es posible cambiarlos.

Modelos para NSK®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>Aqua Presto Alpha Light</p> <p>Phatelus</p> <p><b>Ref.: ROD-227</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350/7,518x2,778mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Phenolic Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>Ti-MAX X600/L* Ti-MAX X700/L* Ti-MAX NL9000S/ T/ M</p> <p>Trasero Ti-MAX X500/L* S-Max M600/L* S-Max M900/L*</p> <p><b>Ref.: ROD-226**</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral</p>
 <p>myonic</p>	<p>Delantero X500/L*</p> <p><b>Ref.: ROD-207</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm</p> <p>Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Torlon Cerrado</p>

Modelos para NSK®		Descripción
 	Trasero TI-MAX A400/L* TI-MAX A300/L* NL65-CH QD-NL45-MACH Trasero Pana Max T Trasero Pana Max QD-T N75-MACH Trasero Pana Max S Trasero Pana Max QD-S Pana Max PAX-TU M4/B2 Pana-Max PAX-SU M4/B2 Mach-Lite S Mach-Lite XT-M Mach-Lite XT-MU TI-MAX A200/L* NL75 NL85	NL75 Mach-Lite M NL85 Mach-Lite M Mach 2 M/MU Mach QD-M Mach QD-S Mach-Lite XT T/TU Mach 2 T/TU NL65 Mach-Lite S NL75 Mach-Lite S NL85 Mach-Lite S NL65 Mach-Lite T NL75 Mach-Lite T NL85 Mach-Lite T Mach-Lite XT S/SU Mach 2 S/SU Pana Air Σ SU M4/B2 NL65
	NL45T Phatelus 45 T/TU Phatelus II T/TU MACH-QD T TI-MAX A455/L* Phatelus III T/TU Mach-Lite M Phatelus II M/MU NL65M TI-MAX A600/L* TI-MAX NL95S TI-MAX NL45S TI-MAX A700/L* TI-MAX NL95T TI-MAX NL45T	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Phenolic Cerrado
<b>Ref.: ROD-228</b>		

## Rodamientos turbinas Castellini®, Anthos® y Cefla®

RUMAR

Modelos para Castellini®, Anthos®, Stern Weber® y Cefla®		Descripción
 	Gold Silent Power	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral
	<b>Ref.: ROD-205</b>	
 	Clean Air 2000 High Power M	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350/7,518x2,778mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Phenolic Cerrado
	<b>Ref.: ROD-227</b>	

## Rodamientos turbinas FARO®

RUMAR

Modelos para Faro®		Descripción
 	S404	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,779 mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral
	<b>Ref.: ROD-205</b>	

## Rodamientos turbinas Lares®

RUMAR

Modelos para Lares®		Descripción
 	557CX 757CX	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral
	<b>Ref.: ROD-226</b>	

Rodamientos turbinas **TKD®** RUMAR

Modelos para TKD®		Descripción
 <p>myonic</p>	Bravia Thera  <b>Ref.: ROD-226</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral

Rodamientos turbinas **KMD®** RUMAR

Modelos para KMD®		Descripción
 <p>myonic</p>	Mistral M4 DPS  <b>Ref.: ROD-228</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Phenolic Cerrado
 <p>myonic</p>	Solaris  <b>Ref.: ROD-205</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral

Rodamientos turbinas **R-Tech®**  R-Tech®

Modelos para R-Tech®		Descripción
 <p>myonic</p>	Powermax  <b>Ref.: ROD-226</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral

Rodamientos turbinas **MK-dent®** RUMAR

Modelos para MK-dent®				Descripción
 <p>myonic</p>	Delantero HC9021 Delantero HC8021 Delantero HP21	Delantero HP21L Delantero HC20 Delantero HC20L	Delantero HC21 Delantero HC21L	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Integral
 <p>myonic</p>	Trasero HC9021 Trasero HC8021 Trasero HP21	Trasero HP21L Trasero HC20 Trasero HC20L	Trasero HC21 Trasero HC21L Trasero HE22 Trasero HE22L	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380 / 2,778mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado
 <p>myonic</p>	Delantero HE17 (Todos N/S) Delantero HE21 Delantero HE21L			<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado

	Modelos para MK-dent®				Descripción
 myonic	HC7032 HC7031 HC7022 HC6022 (según N/S)	HC6012 HC5032 HC5031 HC5021	HC4022 HC4021 HC4012 HC2022	HC2012 Delantero HP21 Delantero HP21L	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado
 myonic	HC22 HC22L HP22	HP22L HC8022 HC9022			<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381/2,778mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Phenolic Cerrado
 myonic	Trasero HE21 Trasero HE21L Trasero HE17 (HE010000 < N/S < HE023799)		Delantero HE22 Delantero HE22L		<b>Medidas:</b> 3,175x6,439x2,413mm Exterior: Con rebaje Bola: Cerámica Contacto: Angular Retenedor: Torlon Cerrado
 myonic	Trasero HC20 Trasero HC20L Trasero HE17 (N/S < HE023800)				<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381mm Exterior: Liso Bola: Cerámica Contacto: Radial Retenedor: Phenolic Cerrado

## REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO KAVO®

Repuestos compatibles destacados contra ángulos KaVo®

RUMAR

NUEVO

### Modelos para KaVo®

### Relacionados

	Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle) INTRAlux® 68LH INTRA® L68  <b>Ref.: BVX-7401</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2040 / 1.008.1833)	
	Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle) 68LDN  <b>Ref.: BVX-7400</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2010)	
	Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle) INTRAlux® 67LH INTRA® L67  <b>Ref.: BVX-7402</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3641 / 1.008.1832)	
	Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle) INTRAlux® CL3  <b>Ref.: BVX-7403</b> (Ref. KaVo®: 1.001.8993)	

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

## Modelos para KaVo®

## Relacionados

	<p>Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)            INTRAlux® 80LD            INTRA® L80</p> <p><b>Ref.: BVX-7404</b> (Ref. KaVo®: 0.540.1830 / 1.004.4456)</p>	
	<p>Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)            SURGmatic® S201XL            SURGmatic® S201XC</p> <p><b>Ref.: BVX-7405</b> (Ref. KaVo®: 1.010.3000)</p>	

## Rotores compatibles contra ángulos KaVo®

RUMAR

## Modelos para KaVo®

## Relacionados

	<p>INTRA LUX 68LU            INTRA LUX 68LH            INTRAhead L68</p> <p>EXPERTmatic E20L            EXPERTmatic E20C            INTRAcompact 2068LHC</p> <p>INTRAcompact 2068CHC</p> <p><b>Ref.: BVR-705</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3661)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-724  <b>Tapa Ref.:</b> BVT-704  <b>Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7401</p>
	<p>INTRA LUX 67LH            INTRA L67            INTRA 67LHB</p> <p>EXPERTmatic E15L            EXPERTmatic E15C            INTRAcompact 0767LHC</p> <p>INTRAcompact 0767CHC</p> <p><b>Ref.: BVR-468</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3671)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-398  <b>Tapa Ref.:</b> BVT-704  <b>Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7402</p>
	<p>INTRA LUX 68LDN</p> <p><b>Ref.: BVR-720</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2491)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-724  <b>Tapa Ref.:</b> BVT-711  <b>Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7400</p>
	<p>INTRA LUX C3            INTRA LUX CL3            SURGmatic S201L</p> <p><b>Ref.: BVR-414</b> (Ref. KaVo®: 1.001.4490)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-402  <b>Tapa Ref.:</b> BVT-401  <b>Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7403</p>
	<p>INTRAmatic 25LH            INTRAmatic LHC            INTRAmatic 25LHS</p> <p>INTRAmatic 25CN            INTRAmatic 25CH            INTRAmatic LUX 24LN</p> <p>INTRAmatic LUX 24LS</p> <p><b>Ref.: BVR-370K</b> (Ref. KaVo®: 0.553.7341 / 0.553.5761)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-460  <b>Segundo Eje Ref.:</b> BVE-462</p>
	<p>EXPERTmatic E25            EXPERTmatic E25L</p> <p><b>Ref.: BVR-372K</b> (Ref. KaVo®: 1.008.4040)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-449  <b>Tapa Ref.:</b> BVT-446</p>
	<p>GENTLEpower LUX 25LP            GENTLEpower LUX 25LPA</p> <p>COMFORTdrive 200XD            COMFORTdrive 200XDR</p> <p><b>Ref.: BVR-371K</b> (Ref. KaVo®: 1.001.3520 / 1.002.6135)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-448</p>

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	<p>MASTERmatic Lux M25L</p> <p><b>Ref.: BVR-424</b> (Ref. KaVo®: 1.011.0129)</p>	<p>Eje Ref.: BVE-448 Tapa Ref.: BVT-447</p>
	<p>MASTERmatic® LUX M05L</p> <p><b>Ref.: BVR-425</b> (Ref. KaVo®: 1.011.1374 / 1.009.3643)</p>	<p>Eje Ref.: BVE-463 Segundo Eje Ref.: BVE-462 Tapa Ref.: BVT-448</p>
	<p>Piñón transmisión 1:1 para: INTRA LUX 68LU                      EXPERTmatic E20L INTRA LUX 68LH                      INTRAcompact 2068LHC INTRAhead L68</p> <p><b>Ref.: BVR-701</b> (Ref. KaVo®: 0.540.4012)</p>	
	<p>Piñón transmisión 1:1 para: INTRA LUX 68LDN</p> <p><b>Ref.: BVR-710</b> (Ref. KaVo®: 0.540.4092)</p>	
	<p>Piñón reducción 2:1 para: INTRA LUX 67LH INTRA L67 INTRA 67LHB</p> <p><b>Ref.: BVR-721</b> (Ref. KaVo®: 0.540.4022)</p>	
	<p>Corona para: 67RIC ***Original KaVo***</p> <p><b>Ref.: BVR-805</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2761)</p>	<b>HASTA AGOTAR</b>

## Ejes compatibles contra ángulos KaVo®

RUMAR

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	<p>INTRA LUX 68LH                      INTRA LUX 52LDN                      INTRAcompact 2068LHC INTRA LUX 68LDN                      INTRA LUX 80LD                      INTRAcompact 2068CHC INTRAhead L80                      EXPERTmatic E20L INTRAhead L68                      INTRA 80G</p> <p><b>Ref.: BVE-724</b> (Ref. KaVo®: 0.540.1151)</p>	
	<p>INTRA LUX 67LH                      INTRA 67G                      67HC INTRA 67LHB                      INTRA L67                      INTRAprophy L31 INTRA 67LDN                      INTRA 67CN                      31LR</p> <p><b>Ref.: BVE-398</b> (Ref. KaVo®: 0.540.1161)</p>	
	<p>Corona eje de transmisión para: 68LH 68LDN L68</p> <p><b>Ref.: BVE-725</b></p>	

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	INTRA LUX CL3 SURGmatic S201L  INTRA LUX C3 INTRA LUX CP3	
	<b>Ref.: BVE-402</b> (Ref. KaVo®: 1.003.4207)	
	INTRAcompact 2068LHC INTRAcompact 2068CHC EXPERTmatic® E20C  EXPERTmatic® Lux E20L EXPERTmatic® S20 EXPERTmatic® S20S  MASTERmatic® Lux M20L	
	<b>Ref.: BVE-1010</b> (Ref. KaVo®: 0.534.0681)	
	INTRAmatic 25LH INTRAmatic 25LHS INTRAmatic 25CN  INTRAmatic 25CH	
	<b>Ref.: BVE-460</b> (Ref. KaVo®: 0.553.7201)	
	GENTLEpower LUX 25LP GENTLEpower LUX 25LPA MASTERmatic Lux M25L	
	<b>Ref.: BVE-448</b> (Ref. KaVo®: 1.001.3515)	
	EXPERTmatic E25 EXPERTmatic E25L	
	<b>Ref.: BVE-449</b> (Ref. KaVo®: 1.007.9916)	
	Eje "segundo" GENTLEpower LUX 25LP Eje "segundo" GENTLEpower LUX 25LPA Eje "segundo" MASTERmatic M05L	
	<b>Ref.: BVE-462</b> (Ref. KaVo®: 1.001.3519)	
	MASTERmatic® LUX M05L	
	<b>Ref.: BVE-463</b> (Ref. KaVo®: 1.011.3206)	

### Tapas compatibles contra ángulos KaVo®

RUMAR

	Modelos para KaVo®	Observaciones
 3 muescas	INTRA LUX 68LH INTRA LUX 67LH INTRA LUX L68 INTRA LUX L67  INTRAmatic 25LH INTRAmatic 25LHS INTRAmatic 25CN  INTRAmatic 25CH INTRAmatic 25LS INTRAmatic LUX 24LN	Llave Doble Ref.: HE-751
	<b>Ref.: BVT-704</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3741)	
	INTRA LUX 68LDN, INTRA LUX 67LDN, INTRA LUX 68GDN	Llave Doble Ref.: HE-751
	<b>Ref.: BVT-711</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2501)	

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	INTRA LUX CL3 INTRA LUX C3 SURGICmatic S201L  <b>Ref.: BVT-401</b> (Ref. KaVo®: 0.201.8958 + 0.540.3752 + 1.001.4486)	Llave Ref. : HE-832
	EXPERTmatic E25L EXPERTmatic E25C  <b>Ref.: BVT-446</b> (Ref. KaVo®: 1.008.1488)	Llave Ref. : HE-819
	MASTERmatic Lux M25L  <b>Ref.: BVT-447</b> (Ref. KaVo®: 1.009.3634 + 0.201.8157 + 1.009.3638)	
	MASTERmatic® Lux M05L*  <b>Ref.: BVT-448</b> (Ref. KaVo®: 3.000.6597 + 0.201.8157 + 3.000.6319)	Llave Ref: HE-850  * Llave HE-850 necesaria, puntos de contacto distintos a original

## Anillos Tóricos Contra Ángulos y Piezas de Mano KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	20CN                      20LH                      E20C 20LN                      10CH                      E20CL 20CH                      10LH  <b>Ref.: OR-1020</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6099)	
	EXPERTmatic® E25 / E25L      MASTERmatic® LUX M25L GENTLEpower® 25LP / 25LPA      OTROS MODELOS MASTERmatic® LUX M05L  <b>***Original KaVo***</b>  <b>Ref.: OR-4929</b> (Ref. KaVo®: 1.003.4929 / 10)	Pack 1 uds.
	EXPERTmatic® E25 / E25L      MASTERmatic® LUX M25L GENTLEpower® 25LP / 25LPA      OTROS MODELOS MASTERmatic® LUX M05L  <b>***Original KaVo***</b>  <b>Ref.: OR-3289</b> (Ref. KaVo®: 1.001.3289 / 10)	Pack 1 uds.
 <small>Imagen no disponible</small>	EXPERTmatic® E25 / E25L      MASTERmatic® LUX M05L      OTROS MODELOS GENTLEpower® 25LP / 25LPA      MASTERmatic® LUX M25L  <b>***Original KaVo***</b>  <b>Ref.: OR-6045</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6045)	Pack 1 uds.

## Resto repuestos compatibles contra ángulos KaVo®

	Descripción	Observaciones
	Carcasa 68LH <b>Ref.: BVX-706</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3631)	
	Carcasa 67LH <b>Ref.: BVX-2101</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3641)	
	Carcasa 80LD <b>Ref.: BVX-2221</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2381)	HASTA AGOTAR
	Carcasa completa 68LDN, 68GDN <b>Ref.: BVX-712</b> (Ref. KaVo®: 0.540.2231)	
	Segmento 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN <b>Ref.: BVX-702</b> (Ref. KaVo®: 0.540.4102)	
	Chaveta 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN <b>Ref.: BVX-703</b> (Ref. KaVo®: 0.540.4522)	
	Anillo de conducción 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN <b>Ref.: BVX-707</b> (Ref. KaVo®: 0.540.4072)	Útil Ref.: HE-752
	Muelle 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN <b>Ref.: BVX-709</b> (Ref. KaVo®: 0.540.3162)	
	Muelle para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1014</b> (Ref. KaVo®: 0.201.8022)	
	Tornillo 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN <b>Ref.: BVX-708</b> (Ref. KaVo®: 0.201.0005)	Destornillador: HE-2016, HE-753TOR.
	Anillo cierre para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, 20CH, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1003</b> (Ref. KaVo®: 0.534.4012)	HASTA AGOTAR
	Anillo alambre para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y compatibles <b>Ref.: BVX-1005</b> (Ref. KaVo®: 0.534.3532)	
	Bola para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1006</b> (Ref. KaVo®: 0.257.4118)	3,0 mm
	Bola para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1007</b> (Ref. KaVo®: 0.257.4105)	1,5 mm HASTA AGOTAR

	Descripción	Observaciones
	Distanciadore para 20LH, 2068CHC, 2068LH, 20CHC, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1012</b> (Ref. KaVo®: 0.553.1602)	HASTA AGOTAR
	Tope arrastre trasero para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1016</b> (Ref. KaVo®: 0.524.3182)	
	Pasador tope de arrastre para 20LH, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L <b>Ref.: BVX-1017</b> (Ref. KaVo®: 0.202.0504)	
	Inserto 20CH, 2068CHC y E20 <b>Ref.: BVX-1019</b> (Ref. KaVo®: 0.534.4042)	HASTA AGOTAR
	Guía posicionamiento 20LH, 2068LH y E20L (NO válido para líneas LE, LC o LP) <b>Ref.: BVX-1023</b> (Ref. KaVo®: 0.534.2442)	HASTA AGOTAR
	MASTERmatic® LUX M05L MASTERmatic® LUX M25L <b>Ref.: BVX-3643</b> (Ref. KaVo®: 1.009.3643)	

## Repuestos piezas de mano KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo cierre para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1039</b> (Ref. KaVo®: 0.524.1561)	
	Cartucho para rodamiento 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1040</b> (Ref. KaVo®: 0.524.3252)	HASTA AGOTAR
	Anillo para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1041</b> (Ref. KaVo®: 0.524.2742)	HASTA AGOTAR
	Perno para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1042</b> (Ref. KaVo®: 0.524.3262)	HASTA AGOTAR
	Anillo roscado para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1043</b> (Ref. KaVo®: 0.524.2772)	HASTA AGOTAR
	Arandela para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1044</b> (Ref. KaVo®: 0.524.2762)	HASTA AGOTAR
	Tornillo para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1045</b> (Ref. KaVo®: 0.201.0401)	HASTA AGOTAR

	Descripción	Observaciones
	Inserto para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1046</b> (Ref. KaVo®: 0.524.4012)	HASTA AGOTAR
	Clip para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1047</b> (Ref. KaVo®: 0.524.3642)	HASTA AGOTAR
	Tope arrastre trasero para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1016</b> (Ref. KaVo®: 0.524.3182)	
	Pasador tope arrastre para 10LH y 10CH <b>Ref.: BVX-1017</b> (Ref. KaVo®: 0.202.0504)	

# REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO NSK®

Rotores compatibles destacados contra ángulos NSK®

RUMAR

NUEVO



**Modelos para NSK®**

Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
S-Max M95 (Modelo antiguo)  
S-Max M95L (Modelo antiguo)

**Ref.: BVX-7426** (Ref. NSK®: 10000558+C600015+10000559+10000664)

**Relacionados**

BVR-384  
BVE-386  
BVT-404

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
S-Max M95 (Modelo nuevo)  
S-Max M95L (Modelo nuevo)

**Ref.: BVX-7427** (Ref. NSK®: 10000558+C600015+C601022+10000664)

BVR-384  
BVE-399  
BVT-404

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
S-Max M25 (Rotor cerrado\*)  
S-Max M25L (Rotor cerrado\*)

**Ref.: BVX-7420** (Ref. NSK®: 10000573+C601015+10000574+C601050)

BVR-388  
BVE-390  
BVT-387

**\*Incluye juntas, retenedor y tórica**  
\*Para rotores abiertos ver Ref.: BVX-7421

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
S-Max M25 (Rotor abierto\*)  
S-Max M25L (Rotor abierto\*)

**Ref.: BVX-7421** (Ref. NSK®: C1142011+C1142050+C1038015+C1142022)

BVR-457  
BVE-423  
BVT-419

**\*Incluye juntas, retenedor y tórica**  
\*Para rotores cerrados ver Ref.: BVX-7420

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
Ti-Max X-SG20  
Ti-Max X-SG20L

**Ref.: BVX-7423** (Ref. NSK®: 10000254+C1010150+C1003022+10000228)

BVR-394  
BVE-422  
BVT-391

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
Ti-Max X25  
Ti-Max X25L

**Ref.: BVX-7422** (Ref. NSK®: C601011B+C601015+C601022+C601050)

BVR-388  
BVE-389  
BVT-387

**\*Incluye juntas, retenedor y tórica**

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
S-Max SG20

**Ref.: BVX-7425** (Ref. NSK®: C1010911+C1010150+C1010022+10000228)

BVR-394  
BVE-395  
BVT-391

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
Ti-Max X-DSG20L

**Ref.: BVX-7424** (Ref. NSK®: C1068910+C1010150+C1068912+10000228)

BVR-394  
BVE-450  
BVT-391

## Rotores compatibles contra ángulos NSK®

	Modelos para NSK®	Relacionados
	Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L Ti-Max Ti15  <b>Ref.: BVR-380</b>	<b>Eje Ti25 y Ti15 Ref.:</b> BVE-396 <b>Eje FPB-Y y FFB-Y Ref.:</b> BVE-400 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-387 <b>Juntas:</b> OR-7064 y OR-7062
	Ti-Max X95 Ti-Max X95L S-MAX M95  <b>Ref.: BVR-384</b> (Ref. NSK®: C600 015 / C600C015003 / C600C015002)	<b>Conjunto repuestos cabeza (modelo nuevo):</b> BVX-7427 <b>Conjunto repuestos cabeza (modelo antiguo):</b> BVX-7426 <b>Eje M95 (modelo nuevo) Ref.:</b> BVE-399 <b>Eje M95 (modelo antiguo) Ref.:</b> BVE-386 <b>Tapa M95 Ref.:</b> BVT-404 <b>Eje X95 Ref.:</b> BVE-385 <b>Tapa X95 Ref.:</b> BVT-404 <b>Juntas:</b> OR-7064
	Ti-Max X25** Ti-Max X25L** Ti-Max X15  <b>Ref.: BVR-388</b> (Ref. NSK®: C601 015 / C601015001)	<b>*Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7420 <b>**Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7422 <b>Eje X25 Ref.:</b> BVE-389 <b>Eje M25 Ref.:</b> BVE-390 (Rotor cerrado) <b>Tapa Ref. (Todos):</b> BVT-387 <b>Juntas:</b> OR-7064 y OR-7062 <b>Llave:</b> HE-610  *Para rotores abiertos ver Ref.: BVR-457
	Ti-Max Z45L  <b>Ref.: BVR-385</b> (Ref. NSK®: C1064015)	<b>Eje Ref.:</b> BVE-466 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-460
	Rodamiento delantero: 3,175 x 6,42 x 1,53mm   Rodamiento trasero: 3,175 x 6,42 x 1,53 mm Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L <b>(Modelo antiguo)</b>  <b>Ref.: BVR-463</b> (Ref. NSK®: C1034015)	<b>Eje Ref.:</b> BVE-465 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-464 <b>Juntas:</b> OR-4061
	Rodamiento delantero: 3,175 x 6,42 x 1,53mm   Rodamiento trasero: 3,175 x 6,82 x 1,80 mm Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L <b>(Modelo nuevo)</b>  <b>Ref.: BVR-466</b> (Ref. NSK®: C1034D017)	<b>Eje Ref.:</b> BVE-465 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-467 <b>Juntas:</b> OR-4061
	FX15 FX25 X23  <b>Ref.: BVR-454</b> (Ref. NSK®: C1052700 / C1056700)	<b>Eje Ref.:</b> BVE-455 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-456
	TI-MAX Z25 TI-MAX Z25L TI-MAX Z15 TI-MAX Z15L  <b>Ref.: BVR-457</b> (Ref. NSK®: C1038015)	<b>Conjunto repuestos cabeza:</b> BVX-7421 <b>Eje Ref. Z25:</b> BVE-458 <b>Eje Ref. M25:</b> BVE-423 (Rotor abierto) <b>Tapa Ref. Z25:</b> BVT-459 <b>Tapa Ref. M25:</b> BVT-419 (Rotor abierto) <b>Juntas:</b> OR-4061 y OR-8060  *Para rotores cerrados ver Ref.: BVR-388

NUEVO

## Modelos para NSK®

## Relacionados



S-Max SG20\*\*  
S-Max SG20L  
Ti-Max X-SG20L\*

Ti-Max X-DSG20L\*\*\*

\*Conjunto repuestos cabeza: BVX-7423  
\*\*Conjunto repuestos cabeza: BVX-7425  
\*\*\* Conjunto repuestos cabeza: BVX-7424  
Eje Ref. S-MAX SG20: BVE-395  
Eje Ref. TI-MAX SG20: BVE-422  
Eje Ref. TI-MAX X-DSG20L: BVE-450  
Tapa Ref.: BVT-391

Incluye: arandela azul y  
arandela metálica

Ref.: **BVR-394** (Ref. NSK®: C1010150002 / C1010150001)

## Ejes compatibles contra ángulos NSK®

RUMAR

## Modelos para NSK®

## Relacionados



Ti-Max Ti25  
Ti-Max Ti25L

Ref.: **BVE-396**



FPB-Y  
FFB-Y

Ref.: **BVE-400**



Ti-Max X95  
Ti-Max X95L

Ref.: **BVE-385** (Ref. NSK®: C600 022)

Tornillo retenedor: BVX-401



S-Max M95 (Modelo antiguo)  
S-Max M95L (Modelo antiguo)

Ref.: **BVE-386** (Ref. NSK®: 10000559)



S-Max M95 (Modelo nuevo)  
S-Max M95L (Modelo nuevo)

Ref.: **BVE-399** (Ref. NSK® C601 022)



Ti-Max X25  
Ti-Max X25L

Ref.: **BVE-389** (Ref. NSK®: C601 022)

Tornillo retenedor: BVX-401

NUEVO



Tornillo retenedor eje contra ángulos  
Ti-Max X95  
Ti-Max X95L

Ti-Max X25  
Ti-Max X25L

Ref.: **BVX-401** (Ref. NSK®: C600242)

## Modelos para NSK®

## Relacionados

	<p>S-Max M25 (Rotor cerrado)* S-Max M25L (Rotor cerrado)*</p> <p><b>Ref.: BVE-390</b> (Ref. NSK®: 1000574)</p>	<p>* Para rotor abierto ver referencia BVE-423</p>
	<p>S-Max M25 (Rotor abierto)* S-Max M25L (Rotor abierto)*</p> <p><b>Ref.: BVE-423</b> (Ref. NSK®: C1142022)</p>	<p>* Para rotor cerrado ver referencia BVE-390</p>
	<p>Tornillo retenedor eje contra ángulos</p> <p>S-Max M15 (N/S: A_)                      S-Max M25L (N/S: A_) S-Max M15L (N/S: A_)                    S-Max M95 (N/S: C_) S-Max M25 (N/S: A_)                    S-Max M95L (N/S: C_)</p> <p><b>Ref.: BVX-402</b> (Ref. NSK®: C1141242)</p>	
	<p>S-Max SG20 S-Max SG20L</p> <p><b>Ref.: BVE-395</b> (Ref. NSK®: C1010022 / 10000229001)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-950</b></p>
	<p>Ti-Max X-SG20 Ti-Max X-SG20L</p> <p><b>Ref.: BVE-422</b> (Ref. NSK®: C1003022 / 10000255001)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-950</b></p>
	<p>Ti-Max X-DSG20L</p> <p><b>Ref.: BVE-450</b> (Ref. NSK®: C1068912)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-950</b></p>
	<p>FX15 FX25 FX23</p> <p><b>Ref.: BVE-455</b> (Ref. NSK®: C10000946)</p>	
	<p>Ti-Max Z45L</p> <p><b>Ref.: BVE-466</b> (Ref. NSK®: C1064022)</p>	
	<p>Ti-Max Z25 Ti-Max Z25L</p> <p><b>Ref.: BVE-458</b> (Ref. NSK®: C1038022)</p>	
	<p>Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L</p> <p><b>Ref.: BVE-465</b> (Ref. NSK®: C1034022002)</p>	

NUEVO

NUEVO

## Tapas compatibles contra ángulos NSK®

	Modelos para NSK®		Relacionados
	Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L Ti-Max X15 Ti-Max X15L	Ti-Max X25 Ti-Max X25L S-Max M25 (Rotor cerrado)* S-Max M25L (Rotor cerrado)*	FPB-Y  <b>Llave Ref.:</b> HE-610 <b>Llave Ref.:</b> HE-613  *Para rotores abiertos ver Ref. BVT-419
	S-Max M25 (Rotor abierto)* S-Max M25L (Rotor abierto)*		<b>Llave Ref.:</b> HE-762 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-615  *Para rotores cerrados ver Ref. BVT-387
	S-Max M95 S-Max M95L Ti-Max X95 Ti-Max X95L		<b>Llave Ref.:</b> HE-762 <b>Llave Doble Ref.:</b> HE-615
	MP-Y MP-F MPA-Y	MPAS-Y	<b>Llave Ref.:</b> HE-611
	Arandela metálica cabeza: S-Max SG20 S-Max SG20L Ti-Max X-SG20L	Ti-Max X-DSC20L	
	Arandela goma azul: S-Max SG20 S-Max SG20L Ti-Max X-SG20L	Ti-Max X-DSC20L	
	S-Max SG20 S-Max SG20L Ti-Max X-SG20L	Ti-Max X-DSC20L	<b>Llave Ref.:</b> HE-616
	FX15 FX25 FX23		<b>Llave Ref.:</b> HE-839
	Ti-Max Z25 Ti-Max Z25L		
	Ti-Max Z45L Ti-Max Z-SG45L		

NUEVO

Ref.: **BVT-460** (Ref. NSK®: C1064050)

## Modelos para NSK®

## Relacionados

	<p>Ti-Max Z95 (Modelo antiguo) Ti-Max Z95L (Modelo antiguo)</p> <p><b>Ref.: BVT-464</b> (Ref. NSK®: C1038015)</p>	<p>Llave Ref.: HE-615</p>
	<p>Ti-Max Z95 (Modelo nuevo) Ti-Max Z95L (Modelo nuevo)</p> <p><b>Ref.: BVT-467</b> (Ref. NSK®: C1034050)</p>	

## Anillos Tóricos Contra Ángulos y Piezas de Mano NSK®

RUMAR

## Modelos para NSK®

 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Retenedor junta cuello contra ángulos NSK® S-Max M25 (Rotor cerrado)      Ti-Max Ti25 S-Max M25L (Rotor cerrado)      Ti-Max Ti25L Ti-Max X25 Ti-Max X25L</p> <p><b>***Original NSK***</b></p> <p><b>Ref.: OR-7062</b> (Ref. NSK®: C387062)</p>	<p>Pack 2 uds.</p>																																																												
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Junta cuello contra ángulos NSK® S-Max M25 (Rotor cerrado y rotor abierto)      S-Max M95 S-Max M25L (Rotor cerrado y rotor abierto)      S-Max M95L Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L Ti-Max X25 Ti-Max X25L Ti-Max X95 Ti-Max X95L</p> <p><b>***Original NSK***</b></p> <p><b>Ref.: OR-7064</b> (Ref. NSK®: C427064)</p>	<p>Pack 2 uds.</p>																																																												
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Anillo tórico cuello contra ángulo NSK® Ti-Max Z25      Ti-Max Z95 Ti-Max Z25L      Ti-Max Z95L</p> <p><b>***Original NSK***</b></p> <p><b>Ref.: OR-4061</b> (Ref. NSK®: C1034061)</p>	<p>Pack 2 uds.</p>																																																												
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Retenedor anillo tórico cuello contra ángulos NSK® Ti-Max Z25 Ti-Max Z25L</p> <p><b>***Original NSK***</b></p> <p><b>Ref.: OR-8060</b> (Ref. NSK®: C1038060)</p>	<p>Pack 2 uds.</p>																																																												
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Anillo tórico contra ángulos NSK®:</p> <table border="0"> <tr> <td>EX-ENDO 128</td> <td>S-Max M25</td> <td>Ti-Max Ti12</td> <td>Ti-Max Ti57L</td> </tr> <tr> <td>MP-F</td> <td>S-Max M25L</td> <td>Ti-Max Ti12L</td> <td>Ti-Max Ti70</td> </tr> <tr> <td>MP-Y</td> <td>S-Max M95</td> <td>Ti-Max Ti20</td> <td>Ti-Max Ti70L</td> </tr> <tr> <td>MPA-F10R</td> <td>S-Max M95L</td> <td>Ti-Max Ti20L</td> <td>Ti-Max Ti75</td> </tr> <tr> <td>MPA-F16R</td> <td>S-Max Pico</td> <td>Ti-Max Ti25</td> <td>Ti-Max Ti75L</td> </tr> <tr> <td>MPA-F20R</td> <td>Ti-ENDO</td> <td>Ti-Max Ti25L</td> <td>Ti-Max Ti85</td> </tr> <tr> <td>MPA-F4R</td> <td>Ti-Max AB450L</td> <td>Ti-Max Ti35</td> <td>Ti-Max Ti85LA</td> </tr> <tr> <td>MPA-Y</td> <td>Ti-Max AS500L</td> <td>Ti-Max Ti35L</td> <td>Ti-Max Ti95</td> </tr> <tr> <td>MPAS-F10R</td> <td>Ti-Max AS600L</td> <td>Ti-Max Ti45</td> <td>Ti-Max Ti95EX</td> </tr> <tr> <td>MPAS-F16R</td> <td>Ti-Max AS700L</td> <td>Ti-Max Ti45L</td> <td>Ti-Max Ti95L</td> </tr> <tr> <td>MPAS-F20R</td> <td>Ti-Max AW450L</td> <td>Ti-Max Ti50</td> <td>Ti-Max Ti95LA</td> </tr> <tr> <td>MPAS-F4R</td> <td>Ti-Max Ti-SG20</td> <td>Ti-Max Ti50L</td> <td>Ti-Max X-DSG20</td> </tr> <tr> <td>MPAS-Y</td> <td>Ti-Max Ti-SG20L</td> <td>Ti-Max Ti55</td> <td>Ti-Max Z45L</td> </tr> <tr> <td>S-Max M15</td> <td>Ti-Max Ti10</td> <td>Ti-Max Ti55L</td> <td>Ti-Max Z85L</td> </tr> <tr> <td>S-Max M15L</td> <td>Ti-Max Ti10L</td> <td>Ti-Max Ti57</td> <td>Ti-Max Z95L</td> </tr> </table> <p><b>Ref.: OR-5040</b> (Ref. NSK®: 0312065040)</p>	EX-ENDO 128	S-Max M25	Ti-Max Ti12	Ti-Max Ti57L	MP-F	S-Max M25L	Ti-Max Ti12L	Ti-Max Ti70	MP-Y	S-Max M95	Ti-Max Ti20	Ti-Max Ti70L	MPA-F10R	S-Max M95L	Ti-Max Ti20L	Ti-Max Ti75	MPA-F16R	S-Max Pico	Ti-Max Ti25	Ti-Max Ti75L	MPA-F20R	Ti-ENDO	Ti-Max Ti25L	Ti-Max Ti85	MPA-F4R	Ti-Max AB450L	Ti-Max Ti35	Ti-Max Ti85LA	MPA-Y	Ti-Max AS500L	Ti-Max Ti35L	Ti-Max Ti95	MPAS-F10R	Ti-Max AS600L	Ti-Max Ti45	Ti-Max Ti95EX	MPAS-F16R	Ti-Max AS700L	Ti-Max Ti45L	Ti-Max Ti95L	MPAS-F20R	Ti-Max AW450L	Ti-Max Ti50	Ti-Max Ti95LA	MPAS-F4R	Ti-Max Ti-SG20	Ti-Max Ti50L	Ti-Max X-DSG20	MPAS-Y	Ti-Max Ti-SG20L	Ti-Max Ti55	Ti-Max Z45L	S-Max M15	Ti-Max Ti10	Ti-Max Ti55L	Ti-Max Z85L	S-Max M15L	Ti-Max Ti10L	Ti-Max Ti57	Ti-Max Z95L	
EX-ENDO 128	S-Max M25	Ti-Max Ti12	Ti-Max Ti57L																																																											
MP-F	S-Max M25L	Ti-Max Ti12L	Ti-Max Ti70																																																											
MP-Y	S-Max M95	Ti-Max Ti20	Ti-Max Ti70L																																																											
MPA-F10R	S-Max M95L	Ti-Max Ti20L	Ti-Max Ti75																																																											
MPA-F16R	S-Max Pico	Ti-Max Ti25	Ti-Max Ti75L																																																											
MPA-F20R	Ti-ENDO	Ti-Max Ti25L	Ti-Max Ti85																																																											
MPA-F4R	Ti-Max AB450L	Ti-Max Ti35	Ti-Max Ti85LA																																																											
MPA-Y	Ti-Max AS500L	Ti-Max Ti35L	Ti-Max Ti95																																																											
MPAS-F10R	Ti-Max AS600L	Ti-Max Ti45	Ti-Max Ti95EX																																																											
MPAS-F16R	Ti-Max AS700L	Ti-Max Ti45L	Ti-Max Ti95L																																																											
MPAS-F20R	Ti-Max AW450L	Ti-Max Ti50	Ti-Max Ti95LA																																																											
MPAS-F4R	Ti-Max Ti-SG20	Ti-Max Ti50L	Ti-Max X-DSG20																																																											
MPAS-Y	Ti-Max Ti-SG20L	Ti-Max Ti55	Ti-Max Z45L																																																											
S-Max M15	Ti-Max Ti10	Ti-Max Ti55L	Ti-Max Z85L																																																											
S-Max M15L	Ti-Max Ti10L	Ti-Max Ti57	Ti-Max Z95L																																																											

NUEVO

## Modelos para NSK®

## Relacionados



Imagen no disponible

Anillo tórico contra ángulos NSK:

S-Max M65	Ti-Max E65L	Ti-Max Ti65L	Ti-Max X-SG65	Ti-Max X65L
S-Max M65L	Ti-Max E65LJ	Ti-Max Ti65LA	Ti-Max X-SG65L	
Ti-Max E65	Ti-Max Ti65	Ti-Max Ti65LJ	Ti-Max X65	

**Ref.: OR-0035** (Ref. NSK®: 0312140035)



Imagen no disponible

Anillo tórico contra ángulos NSK:

S-Max M65,	Ti-Max E65L	Ti-Max Ti65L	Ti-Max X-SG65	Ti-Max X65L
S-Max M65L	Ti-Max E65LJ	Ti-Max Ti65LA	Ti-Max X-SG65L	
Ti-Max E65	Ti-Max Ti65	Ti-Max Ti65LJ	Ti-Max X65	

**Ref.: OR-4035** (Ref. NSK®: 0312154035)

## Repuestos compatibles Piezas de Mano NSK®

RUMAR

## Modelos para NSK®

## Relacionados



Pinza para pieza de mano recta NSK®

S-Max M65	Ti-Max E65LJ	Ti-Max Ti65LJ	Ti-Max X65L
S-Max M65L	Ti-Max Ti65	Ti-Max X-SG65	
Ti-Max E65	Ti-Max Ti65L	Ti-Max X-SG65L	
Ti-Max E65L	Ti-Max Ti65LA	Ti-Max X65	

**Ref.: BVX-374** (Ref. NSK®: H190280 / H190A180A)

# REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO W&H®

Rotores compatibles destacados contra ángulos W&H®

RUMAR

## Modelos para W&H®

## Relacionados

NUEVO



Conjunto repuestos cabeza (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)  
WS-75 L G

Ref.: **BVX-7440**

(Ref. NSK®: 07220701+04939900+04940500+06906300)

BVR-399  
BVE-378  
BVT-376

Rotores compatibles contra ángulos W&H®

RUMAR

## Modelos para W&H®

## Relacionados



WS-75 LED G \*\*      WS-75 LG \*\*\*\*      WI-75 LED G \*  
WS-75 E \*\*\*      WI-75 E \*  
WS-75 KM \*\*\*      WI-75 KM \*  
[\(Confirmar con imagen\)](#)

Ref.: **BVR-399** (Ref. W&H®: 04939900)

\*\*\*\*Conjunto repuestos cabeza: BVX-7440  
\*Eje Ref.: BVE-381  
\*\*Eje Ref.: BVE-378  
\*\*\*Eje Ref.: BVE-415 (Rev. N/S)  
\*\*\*\*Eje Ref.: BVE-726  
Tapa Ref.: BVT-376



WS-75 E (01001 < N/S < 25335)  
WS-75 KM (01001 < N/S < 25335)  
[\(Confirmar con imagen\)](#)

Ref.: **BVR-453** (Ref. W&H®: 04651800)

\*\*\*Necesario cambiar eje y tapa, contra ángulo antiguo\*\*\*  
Eje Ref.: BVE-415  
Tapa Ref.: BVT-376



Alegra® WE-56  
Alegra® WE-56E  
Synea® WA-56A (antiguo)

Ref.: **BVR-370** (Ref. W&H®: 03819000, 05843300)

Rodamientos: 2mm  
Eje Ref.: BVE-374  
Tapa Ref.: BVT-379



Alegra® WE-56 LED G  
Alegra® WE-56A

Ref.: **BVR-443** (Ref. W&H®: 05844400)

Tapa Ref.: BVT-379



Piñón para:  
Alegra® WE-56  
Alegra® WE-56E  
Alegra® WA-56A (antiguo)

Ref.: **BVR-371**



Alegra® WE-56  
Alegra® WE-56LT

Ref.: **BVR-477** (Ref. W&H®: 07539000)



Alegra® WE-99A  
Alegra® WE-99 LED G

Ref.: **BVR-478** (Ref. W&H®: 05846100)

Eje Ref.: BVE-443  
Tapa Ref.: BVT-474

	Modelos para W&H®	Relacionados
	<p>Synea® WA-56 (desde 2007)            Synea® WA-56LT (desde 2007)            Synea® WA-66 (desde 2007)            Synea® WA-66A (desde 2007)            Synea® WA-66LT (desde 2007)</p> <p><b>Ref.: BVR-375</b> (Ref. W&amp;H®: 05431100)</p>	<p><b>Rodamientos: 1,6mm</b></p> <p><b>Eje Ref.: BVE-439</b>  <b>Tapa Ref.: BVT-377</b></p>
	<p>Synea® WA-99LT (desde 2007)</p> <p><b>Ref.: BVR-427</b> (Ref. W&amp;H®: 05220300)</p>	<p><b>Tapa Ref.: BVT-413</b></p>
	<p>Fusion WG-99LT (SN &gt; 007802)            Vision WK-99LT (SN &gt; 01001)</p> <p><b>Ref.: BVR-442</b> (Ref. W&amp;H®: 07473400)</p>	<p><b>Eje Ref. WG-99LT: 44-440</b>  <b>Eje Ref. WK-99: 44-441</b></p>
	<p>Rotor completo y tapa botón para:            Trend WD-56</p> <p><b>Ref.: BVR-426</b> (Ref. W&amp;H®: 03425000)</p>	<p><b>Eje Ref.: BVE-425</b>  <b>Tapa Ref.: BVT-412</b></p>
	<p>Synea® WA-99LT (hasta 2007)            Synea® WA-99A (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: BVR-479</b> (Ref. W&amp;H®: 04517200)</p>	<p><b>Eje Ref.: BVE-438</b></p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>Fusion WG-56LT (N/S&lt;014633)</p> <p><b>Ref.: BVR-481</b> (Ref. W&amp;H®: 06994300)</p>	<p><b>Eje Ref.: BVE-439</b></p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>Fusion WG-56LT (N/S&lt;014634)            Fusion WG-56A (N/S&lt;002462)</p> <p><b>Ref.: BVR-480</b> (Ref. W&amp;H®: 07605900)</p>	<p><b>Eje Ref.: BVE-486</b></p>
	<p>Fusion WG-99LT (N/S&lt;007801)            Fusion WG-99 LED C (N/S&lt;007801)            Fusion WG-99A (N/S&lt;001818)</p> <p><b>Ref.: BVR-482</b> (Ref. W&amp;H®: 06993900)</p>	
	<p>Vision WK-93LT</p> <p><b>Ref.: BVR-485</b> (Ref. W&amp;H®: 07107900)</p>	<p><b>Eje Ref.: BVE-447</b></p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>Rotor completo para contra ángulo W&amp;H®            WS-91                                      WS-92            WS-91L                                      WS-92L            WS-91LG</p> <p><b>Ref.: BVR-484</b> (Ref. W&amp;H®: 07139200)</p>	<p><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

NUEVO

## Ejes compatibles contra ángulos W&amp;H®

RUMAR

Modelos para W&H®		Relacionados
	WS-75 E WS-75 KM *modelo fabricado hasta 2008 (SN 01001 to 25335)	<b>(Eje montaje atornillable)</b>  Llave Ref.: HE-950
	WI-75 LED G                      WI-75 E                      WI-75 KM  <b>(Confirmar con imagen)</b>	<b>(Eje montaje atornillable)</b>  Llave Ref.: HE-950
	WS-75 LED G	<b>(Eje montaje NO atornillable)</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	WS-75 WS-75 LG	<b>(Eje montaje NO atornillable)</b>
	Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E	
	Corona superior para eje: Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E Alegra® WE-56 LED	
	Corona inferior para eje: Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E	
	Synea® WA-56A (desde 2007 / nuevo) Synea® WA-56LT (desde 2007 / nuevo) Fusion WG-56LT (N/S 001001-014633)	
	Fusion® WG-56LT (N/S > 014634) Vision® WK-56LT (N/S > 04014) Vision® WK-56S	
	Trend WD-56	Llave Ref.: HE-950

NUEVO

Ref.: **BVE-415** (Ref. W&H®: 04016900)Ref.: **BVE-381** (Ref. W&H®: 04667600)Ref.: **BVE-378** (Ref. W&H®: 06025100)Ref.: **BVE-726** (Ref. W&H®: 06906300)Ref.: **BVE-374** (Ref. W&H®: 05852500)Ref.: **BVE-382**Ref.: **BVE-383**Ref.: **BVE-439** (Ref. W&H®: 05233200)Ref.: **BVE-486** (Ref. W&H®: 06796000)Ref.: **BVE-425** (Ref. W&H®: 03403500)

BAJO PEDIDO

HASTA AGOTAR

HASTA AGOTAR

	Modelos para W&H®	Relacionados
 Imagen no disponible	WA-99A (hasta 2007)* WA-99LT (hasta 2007)*  <b>Ref.: BVE-438</b> (Ref. W&H®: 03816000)	* Contra ángulos con 2 anillos rojos y triple spray  <b>BAJO PEDIDO</b>
 Imagen no disponible	Synea® WA-99LT (desde 2007) Fusion WG-99LT (N/S 001001-007801) Fusion WG-99A (N/S 001001-001818)  <b>Ref.: BVE-440</b> (Ref. W&H®: 06420900)	<b>BAJO PEDIDO</b>
 Imagen no disponible	Fusion WG-99LT (SN > 007802) Vision WK-99LT (SN > 01001)  <b>Ref.: BVE-441</b> (Ref. W&H®: 06579200)	<b>BAJO PEDIDO</b>
	Alegra® WE-56 Alegra® WE-56T  <b>Ref.: BVE-442</b> (Ref. W&H®: 07250900)	Piezas de mano SIN anillo azul
	Alegra® WE-99A Alegra® WE-99 LED G Fusion® WG-99LT (N/S < 007801) Fusion® WG-99 LED G (N/S < 007801)  <b>Ref.: BVE-443</b> (Ref. W&H®: 05845500)	
	Fusion® WG-56LT (N/S > 014634) Vision® WK-56LT (N/S > 04014) Vision® WK-56S  <b>Ref.: BVE-444</b> (Ref. W&H®: 06795000)	
	Synea® WA-66LT (desde 2007)  <b>Ref.: BVE-445</b> (Ref. W&H®: 05273000)	
	Alegra® WE-56 LED Alegra® WE-56A  <b>Ref.: BVE-446</b> (Ref. W&H®: 05844300)	
 Imagen no disponible	Vision WK-93 LT  <b>Ref.: BVE-447</b> (Ref. W&H®: 06455700)	<b>BAJO PEDIDO</b>

NUEVO

## Tapas compatibles contra ángulos W&amp;H®

## Modelos para W&amp;H®

## Relacionados

	<p>WS-75 WS-75E WS-75KM WS-75E (N/S&gt;30000)</p>	<p>WS-75KM (N/S&gt;30000) WI-75E (N/S&gt;01001) WI-75KM (N/S&gt;01001) WI-75 LED G (N/S&gt;01001)</p>	<p>WS-75 LED G (N/S DE 01001 a 25335)  (modelos fabricados hasta 2008)</p>	<p>Llave: HE-844</p>
	<p>Alegre® WE-56 (hasta 2007) Alegre® WE-56A (hasta 2007) Alegre® WE-56E (hasta 2007)</p> <p><b>*Rotores con Anillo Azul</b></p>		<p>Alegre® WE-56 LED G (hasta 2008) Synea® WA-56A (antiguo rodamientos 2mm)</p>	<p>Llave: HE-763</p>
	<p>Synea® WA-56A (desde 2007) Synea® WA-56LT (desde 2007)</p> <p><b>*Rotores sin Anillo Azul</b></p>			<p>Llave: HE-623</p>
	<p>Alegre® WE-56 (desde 2008) Alegre® WE-56T (desde 2008) Alegre® WE-56 LED G (desde 2008)</p>			<p>Llave Ref.: HE-763</p>
	<p>Trend WD-56</p>			<p>Llave: HE-842</p>
	<p>Synea® WA-99A (desde 2007) Synea® WA-99LT (desde 2007)</p>			<p>Llave Ref.: HE-820</p>
	<p>Synea® WA-56LT (hasta 2007)</p>			<p>Llave: HE-842</p>
	<p>Alegre® WE-99A Alegre® WE-99 LED G Fusion WG-99LT (N/S &lt;007801)</p>	<p>Fusion WG-99 LED G (N/S &lt;007801)</p>		<p>Llave Ref.: HE-763</p>
	<p>Synea® WA-99A Synea® WA-99A LED (Hasta 2007)</p>			<p>Llave Ref.: HE-842</p>
	<p>Fusion WG-99LT (N/S&gt;007802) Visio WK-99LT (N/S&gt;01001) Fusion WG-99A (N/S&gt;001819)</p>			<p>Llave Ref.: HE-763</p>

Ref.: **BVT-376** (Ref. W&H®: 04940500)

Ref.: **BVT-379** (Ref. W&H®: 05843800)

Ref.: **BVT-377** (Ref. W&H®: 05112800 + 03819600 + 04952800 + 05280400)

Ref.: **BVT-472** (Ref. W&H®: 06993800)

Ref.: **BVT-412**

Ref.: **BVT-413** (Ref. W&H®: 07771800 + 07771700 + 04952800)

Ref.: **BVT-473** (Ref. W&H®: 05345200)

Ref.: **BVT-474** (Ref. W&H®: 05846000)

Ref.: **BVT-475** (Ref. W&H®: 04943000)

Ref.: **BVT-476**

BAJO PEDIDO



# REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO BIEN AIR®

Rotores compatibles contra ángulos **Bien Air®**

RUMAR

	Modelos para Bien Air®	Relacionados
	 <p>1:5 1:5L</p> <p><b>Ref.: BVR-438</b> (Ref. Bien Air®: 1501933)</p>	<p><b>Incluye:</b> arandela metal + 2 anillos tóricos</p> <p><b>Eje Ref.:</b> BVE-437 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-445</p>
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>EVO15 1:5 L (N/S&lt;19C0121) EVO15 1:5 L MS (N/S&lt;19C0121)</p> <p><b>Ref.: BVR-435</b> (Ref. Bien Air®: 1502161)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-456 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-486</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>EVO15 1:5 L (N/S&gt;19C0121) EVO15 1:5 L MS (N/S&gt;19C0121)</p> <p><b>Ref.: BVR-436</b> (Ref. Bien Air®: 1502645)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-456 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-486</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>NOVA 1:1 L NOVA 1:1 L MS</p> <p><b>Ref.: BVR-437</b> (Ref. Bien Air®: 1502641)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-457</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 <p>1:1 1:1L</p> <p><b>Ref.: BVR-377B</b> (Ref. Bien Air®: 1501085)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE--378B <b>Tapa Ref.:</b> BVT-0550</p>
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>EVO15 1:1 L EVO15 1:1 L MS</p> <p><b>Ref.: BVR-429</b> (Ref. Bien Air®: 1502160)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-453</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>NOVA 1:1 L NOVA 1:1 L MS</p> <p><b>Ref.: BVR-430</b> (Ref. Bien Air®: 1503014)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-454</p>
	 <p>20:1 20:1L</p> <p><b>Ref.: BVR-428</b></p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-429 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-430</p>

Ejes compatibles contra ángulos **Bien Air®**

## Modelos para Bien Air®

## Relacionados

	 <p>1:5 1:5L</p> <p><b>Ref.: BVE-437</b> (Ref. Bien Air®: 1500057)</p>	
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>EVO15 1:5 L EVO15 1:5 L MS</p> <p><b>Ref.: BVE-456</b> (Ref. Bien Air®: 1502110)</p>	BAJO PEDIDO
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>NOVA 1:5 NOVA 1:5L MS</p> <p><b>Ref.: BVE-457</b> (Ref. Bien Air®: 1503065)</p>	BAJO PEDIDO
	 <p>1:1</p> <p><b>Ref.: BVE-378B</b> (Ref. Bien Air®: 1500289)</p>	
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>EVO15 1:5 L EVO15 1:5 L MS</p> <p><b>Ref.: BVE-453</b> (Ref. Bien Air®: 1502107)</p>	BAJO PEDIDO
NUEVO	 <p>Imagen no disponible</p> <p>NOVA 1:5 NOVA 1:5L MS</p> <p><b>Ref.: BVE-454</b> (Ref. Bien Air®: 1502889)</p>	BAJO PEDIDO
	 <p>20:1 20:1L</p> <p><b>Ref.: BVE-429</b></p>	

Tapas compatibles contra ángulos **Bien Air®**

Modelos para Bien Air®		Relacionados
	1:1 1:1 L  <b>Ref.: BVT-0550</b> (Ref. Bien Air®: 1500550)	<b>Llave:</b> HE-849
	1:5 1:5L  <b>Ref.: BVT-445</b> (Ref. Bien Air®: 1500169)	<b>Llave:</b> HE-849
	20:1 20:1L  <b>Ref.: BVT-430</b> (Ref. Bien Air®: 15010027)	<b>Llave:</b> HE-849
	EVO15 1:5 L EVO15 1:5 L MS <b>***Original Bien Air****</b>  <b>Ref.: BVT-486</b> (Ref. Bien Air®: 1502698)	<b>BAJO PEDIDO</b>

# REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO SIRONA®

Rotores compatibles contra ángulos Sirona®

RUMAR

	Modelos para Sirona®	Relacionados
	<p>T1 Line C200 (N/S&gt;30 000) T1 Line C200L (N/S&gt;43 000 / N/S&gt;65 000) T1 Classic S200L (N/S≤32 001)</p> <p>T2 Line A200L (N/S&lt;7804 / N/S&gt;7805) T2 Line A170L T3 Line E20 (N/S&lt;2325 / N/S&gt;2326) T3 Line E200L (N/S&lt;2325 / N/S&gt;2326)</p>	<p>T2 Line A200 (N/S&lt;7804   N/S&gt;7805) A200L (N/S≤32 001) A170L T3 Line E200 (N/S&lt;2325 / N/S&gt;2326)</p> <p><b>Cabeza standard</b> <b>Rodamientos:</b> 3,175x7x2mm</p> <p><b>Eje Ref.:</b> BVE-451 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-407</p>
	<p>T1 Classic S200L mini (3 000≤N/S≤30 000) T1 Line C200 mini (N/S&gt;30 000) T1 Line C200L mini (43 000≤N/S≤65 000)</p>	<p><b>Cabeza mini</b></p> <p><b>Eje Ref.:</b> BVE-451 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-410</p>
	<p>T1 Line C40 T1 Line C40L T2 Line A40 T2 Line A40L</p> <p>T3 Line E40 T1 Classic S40</p>	<p><b>Cabeza standard</b></p> <p><b>Eje Ref.:</b> BVE-418 <b>Tapa A40 Ref.:</b> BVT-409 <b>Tapa C40 Ref.:</b> BVT-408</p>
	<p>T1 Classic S200L (N/S&gt;32 002) T1 Classic S200L (N/S&gt;202 000) T1 Line C200L (N/S&gt;68 381) T1 Line C200L (N/S&lt;302 000 y N/S&gt;202 000) T1 Line C200L (N/S&gt;302 000)</p> <p>T2 Line A200L (N/S&gt;202 000 y N/S&lt;302 000) T2 Line A200L (N/S&gt;302 000) T3 Line E200 (N/S&gt;202 000) T3 S-Line ES200 T2 S-Line AS200L</p>	<p><b>Cabeza standard</b></p> <p><b>Rodamientos:</b> 3,175x6x2mm</p> <p><b>Eje Ref.:</b> BVE-451 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-410</p>
	<p>T1 Classic S200L mini (N/S&gt;30 000) T1 Line C200L mini (N/S&gt;65 000)</p>	<p><b>Cabeza mini</b></p> <p><b>Eje Ref.:</b> BVE-451 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-410</p>
	<p>Dentsply X-Smart Plus 6:1</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-432 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-433</p>
	<p>Dentsply X-Smart 16:1</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-435 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-436</p>
	<p>T2 Revo Mini R40 T2 S-Line AS40L T3 S-Line ES40 T3 Line E40 (SN&gt;202 000) cabeza mini</p> <p>T2 Line A40 (SN&gt;202 000) T1 Classic S40L (SN&gt;30 000 &amp; &gt;202 000) T1 Line C40L (SN&gt;65 000 &amp; &gt;202 000)</p>	<p>T1 Line C40/C40L 1:1 8,7 cabeza mini</p> <p><b>Rodamiento trasero:</b> 4x7x1,6mm</p> <p><b>Eje R40 Ref.:</b> BVE-421 <b>Eje A40 Ref.:</b> BVE-418 <b>Eje C40 mini Ref.:</b> BVE-418 <b>Eje E40 mini Ref.:</b> BVE-418 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-411</p>
	<p>T2 Revo Mini R40 T2 S-Line AS40L T3 S-Line ES40 T3 Line E40 (SN&gt;202 000) cabeza mini</p> <p>T2 Line A40 (SN&gt;202 000) T1 Classic S40L (SN&gt;30 000 &amp; &gt;202 000) T1 Line C40L (SN&gt;65 000 &amp; &gt;202 000)</p>	<p>T1 Line C40/C40L 1:1 8,7 cabeza mini</p> <p><b>Rodamiento trasero:</b> 4x7x2mm</p> <p><b>Eje R40 Ref.:</b> BVE-421 <b>Eje A40 Ref.:</b> BVE-418 <b>Eje C40 mini Ref.:</b> BVE-418 <b>Eje E40 mini Ref.:</b> BVE-418 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-411</p>

## Modelos para Sirona®

## Descripción

	<p>T1 Line Endo 6L</p> <p><b>Ref.: BVR-469</b> (Ref. Sirona®: 6535525 / 6000777)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-470 <b>Tapa Ref.:</b> BVT-471</p>
	<p>T1 CLASSIC S6L (N/S&gt;30.000 y N/S&gt;202.000) T1 CLASSIC S1,6L (N/S&gt;30.000 y N/S&gt;202.000) T1 LINE C6L (N/S&gt;65.000 y N/S&gt;202.000)</p> <p>T1 LINE C1,6L (N/S&gt;65.000 y N/S&gt;202.000) T1 LINE C6 / C6L (cabeza 6:1) T1 LINE C1,6 / C1,6L (cabeza 6:1)</p> <p><b>Ref.: BVR-470</b> (Ref. Sirona®: 6405703)</p>	<p><b>Eje Ref.:</b> BVE-452</p>

NUEVO

## Ejes compatibles contra ángulos Sirona®

RUMAR

## Modelos para Sirona®

## Relacionados

	<p>T1 CLASSIC S200L mini T1 LINE C200L mini SN &gt; 65 000 / SN &gt; 43 000 T1 LINE C200 mini SN &gt; 30 000 T2 LINE A200L SN&lt;7804 / SN&gt;7805 T3 LINE E200 SN&lt;2325 / SN&gt;2326 T1 LINE C200 SN&gt;30 000 T1 LINE C200L SN&gt;43 000 / SN&gt;65 00</p> <p>T1 CLASSIC S200L SN≤32 001 T1 CLASSIC S200L SN&gt;32 002 T1 CLASSIC S200L SN&gt;202 000 T1 LINE C200L SN&gt;68 381 T1 LINE C200L SN&lt;302 000 &amp; &gt;202 000 T1 LINE C200L SN&gt;302 000 T2 line A200 L SN &gt;202 000 &amp; &lt; 302 000</p> <p>T2 S-line AS 200 L T3 S-line ES 200 T3 line E200 SN &gt; 202 000 T2 line A200 L SN &gt;302 000</p> <p><b>Ref.: BVE-451</b> (Ref. Sirona®: 6175603)</p>	
	<p>T1 Classic S40 T1 Line C40 (Cabeza mini y standard) T1 Line C40L (Cabeza mini y standard)</p> <p>T2 Line A40 T2 Line A40L T3 Line E40 (Cabeza mini y standard)</p> <p><b>Ref.: BVE-418</b> (Ref. Sirona®: 6000959)</p>	
	<p>T1 CLASSIC KM 1,6L N/S &gt; 30.000 T1 CLASSIC S1,6L N/S &gt; 30.000 y N/S &gt; 202.000 T1 CLASSIC S 6L N/S &gt; 30.000 y N/S &gt; 202.000 T1 LINE C1,6 (cabeza 6:1) T1 LINE C1,6C (cabeza 1:1 ADA) T1 LINE C1,6L (cabeza 1:1 ADA) T1 LINE C1,6L N/S &gt; 65.000 y N/S &gt; 202.000 T1 LINE C1,6L (cabeza 6:1) T1 LINE C6 (cabeza 6:1)</p> <p>T1 LINE C6 (cabeza 1:1 ADA) T1 LINE C6L (cabeza 6:1) T1 LINE C6L (cabeza 1:1 ADA) T1 LINE C6L N/S &gt; 65.000 y N/S &gt; 202.000 T1 LINE KM 1,6 T1 LINE KM 1,6L T2 LINE A 6L T2 LINE A 6L N/S &gt; 202.000 T2 S-LINE AS 6L T3 LINE E6</p> <p>T3 S-LINE ES 6 SIROPure P6 IL (cabeza 6:1 / 6:1 ADA) SIROPure P6 IL mini SIROPure P6 SL (cabeza 6:1 / 6:1 ADA) SIROPure P6 SL mini SIROPure T3 LINE E 6 N/S &gt; 202.000</p> <p><b>Ref.: BVE-452</b> (Ref. Sirona®: 6000942 / 3327884)</p>	
	<p>T2 Revo R40</p> <p><b>Ref.: BVE-421</b> (Ref. Sirona®: 5943167)</p>	
	<p>Dentsply X-Smart Plus 6:1</p> <p><b>Ref.: BVE-432</b></p>	

## Modelos para Sirona®

## Relacionados

	<p>Dentsply X-Smart 16:1</p> <p><b>Ref.: BVE-435</b></p>	
	<p>T1 Line ENDO 6L</p> <p><b>Ref.: BVE-470</b> (Ref. Sirona®: 6535533)</p>	

## Tapas compatibles contra ángulos Sirona®

RUMAR

## Modelos para Sirona®

## Relacionados

	<p>T1 Classic S200L (SN≤32 001) T1 Line C200L (SN&gt;43 000 &amp; &gt;65 000) T1 Line C200 (SN&gt;30 000)</p> <p>T3 Line E200L T2 Line A200L (SN&lt;7804 &amp; &gt;7805) T2 Line A170L</p> <p>T3 Line E200 (SN&lt;2325 &amp; &gt;2326) SIROPure P200SL SIROPure P200IL</p> <p><b>Ref.: BVT-407</b> (Ref. Sirona®: 8925083 + 5996967 + 5947957)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-818</b></p>
	<p>T2 Line A40L T2 Line A6L T3 Line E40</p> <p>T3 Line E6 SIROPure P40SL (ADA) SIROPure P40IL (ADA)</p> <p>SIROPure P6SL (ADA) SIROPure P6SIL (ADA)</p> <p><b>Ref.: BVT-409</b> (Ref. Sirona®: 8925083 + 8917924 + 5947957)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-818</b></p>
	<p>T1 Classic S40L T1 Classic S6L T1 Line C40 (ADA) T1 Line C40L (ADA)</p> <p>T1 Line C6 T1 Line C6L T1 Line C1.6 T1 Line C1.6L</p> <p>Siropure P40SL Siropure P40IL Siropure P6SL Siropure P6L</p> <p><b>Ref.: BVT-408</b> (Ref. Sirona®: 8925083 + 6259639 + 5947957)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-818</b></p>
	<p>T1 Classic S200L (SN≥32 002) T1 Classic S200L T1 Classic S200L mini T1 Line C200L (SN&gt;68 381 &amp; &lt;43 000)</p> <p>T1 Line C200L (SN&lt;302 000 &amp; &gt;302 000) T1 Line C200L mini T2 Line A200 (SN&lt;302 000 &amp; &gt;302 000)</p> <p>T2 S-Line AS200L T3 S-LINE ES200 SIROPure P200SL SIROPure P200IL T3 LINE E200</p> <p><b>Ref.: BVT-410</b> (Ref. Sirona®: 6049337)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-821</b></p>
	<p>T1 Classic S40L T1 Classic S6L T1 Classic S1,6L T1 Classic S40L (SN&gt;202 000) T1 Classic S6L (SN&gt;202 000) T1 Classic S1,6L (SN&gt;202 000) T1 Classic C40L (SN&gt;65 000) T1 Classic C6L (SN&gt;65 000) T1 Classic C1,6L (SN&gt;65 000) T1 Classic C40L (SN&gt;202 000) T1 Classic C6L (SN&gt;202 000) T1 Line C40 T1 Line C40 mini</p> <p>T1 Line C40L T1 Line C40L mini T1 Line C6 T1 Line C6L mini T1 Line C1.6 T1 Line C1.6L T2 S-Line AS40L T2 S-Line AS6L T3 S-Line ES40 T3 S-Line ES6 SIROPure P40SL SIROPure P40IL SIROPure P6SL</p> <p>SIROPure P6IL T2 Line A6L (SN&gt;202 000) T2 Line A40L (SN&gt;202 000) T3 Line E40 (SN&gt;202 000) T3 Line E6 (SN&gt;202 000) T1 Line C1,6L (SN &gt;202 000)</p> <p><b>Ref.: BVT-411</b> (Ref. Sirona®: 6049329)</p>	<p><b>Llave Ref.: HE-821</b></p>
	<p>Dentsply X-Smart Plus 6:1</p> <p><b>Ref.: BVT-433</b></p>	<p><b>Llave Ref.: HE-610</b></p>

## Modelos para Sirona®

## Relacionados

	<p>Dentsply X-Smart 16:1</p> <p>Ref.: <b>BVT-436</b></p>	<p>Llave Ref.: HE-845</p>
	<p>TI Line ENDO 6L</p> <p>Ref.: <b>BVT-471</b> (Ref. Sirona®: 65444444)</p>	<p>Llave Ref.: HE-821</p>

## Resto repuestos contra ángulos Sirona®

RUMAR

## Descripción

## Observaciones

NUEVO

	<p>Tubo irrigación azul contra ángulos y piezas de mano Sirona®  <b>***Original Sirona***</b></p> <p>Ref.: <b>BVX-8236</b> (Ref. 6328236 / 25)</p>	<p>Pack: 2 Uds.</p>
---	--	---------------------

## REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO MK-DENT®

## Rotores contra ángulos MK-dent®



## Modelos para MK-dent®

## Relacionados

	<p>LCH11 LPH11 LS9011</p> <p>Ref.: <b>BVR-SP2005</b></p>	
---	--	--

## Ejes contra ángulos MK-dent®

RUMAR

## Modelos para MK-dent®

## Relacionados

	<p>LCH11                      LS9011 LPH11                      LS9016</p> <p>Ref.: <b>BVE-724</b> (Ref. MK-dent®: SP2024)</p>	
	<p>LE11                      LS2011 LE11L                      LS2011L</p> <p>Ref.: <b>BVE-1010</b></p>	

## Modelos para MK-dent®

## Relacionados

LE15  
LE15LRef.: **BVE-SP2246M1**

HASTA AGOTAR

## Tapas contra ángulos MK-dent®

RUMAR

## Modelos para MK-dent®

## Relacionados



3 muescas

LCH11  
LCH21  
LS9011

LS9021

Ref.: **BVT-704** (Ref. MK-dent®: 0.540.3741)

Llave doble Ref.: HE-751

\*Tapa original (4 lados)

Llave Ref.: HE-2011T

## Anillos Tóricos Contra Ángulos y Piezas de Mano MK-dent®

RUMAR

## Modelos para MK-dent®

LC01  
LC01L  
LC11  
LC11LLE11 (N/S: LN...)\*  
LE11L (N/S: LN...)\*  
LP01L  
LP11LLS2011  
LS2011L  
LS1011\*Modelo actual  
Para N/S: L...  
Ver OR-1514Ref.: **OR-1020** (Ref. MK-dent® SP1020)LE11 (N/S: L...)\*  
LE11L (N/S: L...)\*\*Modelo antiguo  
Para N/S: LN...  
Ver OR-1020Ref.: **OR-1514** (Ref. MK-dent® SP1514)

## Resto repuestos contra ángulos MK-dent®

RUMAR

## Descripción

## Observaciones



Carcasa LCH11 y LS9011

Ref.: **BVX-706** (Ref. MK-dent®: SP2001)

Carcasa LCH21 y LS9021

Ref.: **BVX-2101**

Carcasa LS9016

Ref.: **BVX-2221** (Ref. MK-dent®: SP2221)

HASTA AGOTAR



Segmento LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021

Ref.: **BVX-702** (Ref. MK-dent®: SP2004)

Chaveta LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021

Ref.: **BVX-703** (Ref. MK-dent®: SP2006)

	Descripción	Observaciones
	Anillo de conducción LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021  <b>Ref.: BVX-707</b> (Ref. MK-dent®: SP2007)	Útil Ref.: HE-752
	Muelle LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021  <b>Ref.: BVX-709</b> (Ref. MK-dent®: SP2023)	
	Muelle de presión para LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1014</b> (Ref. MK-dent®: SP1014)	
	Tornillo LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021  <b>Ref.: BVX-708</b> (Ref. MK-dent®: SP2021)	Destornillador: HE-2016, HE-753TOR.
	Anillo azul para: LE11, LET1L, LC11, LC11L y LPT1L  <b>Ref.: BVX-0031</b> (Ref. MK-dent®: SP0031)	
	Anillo de cierre para LS2011 y LS2011L (NO válido para líneas LE, LC o LP)  <b>Ref.: BVX-1003</b> (Ref. MK-dent®: SP1003)	HASTA AGOTAR
	Anillo de alambre para LE11, LET1L, LC11, LC11L, LP11L, LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1005</b> (Ref. MK-dent®: SP1005)	
	Bola para LE11, LET1L, LC11, LC11L, LP11L, LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1006</b> (Ref. MK-dent®: SP1006)	3,0 mm
	Bola para LE11, LET1L, LC11, LC11L, LP11L, LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1007</b> (Ref. MK-dent®: SP1007)	1,5 mm  HASTA AGOTAR
	Distanciador para LE11, LET1L, LC11, LC11L, LP11L, LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1012</b> (Ref. MK-dent®: SP1012)	HASTA AGOTAR
	Tope arrastre trasero para LE11, LET1L, LC11, LC11L, LP11L, LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1016</b> (Ref. MK-dent®: SP1016)	
	Pasador para tope de arrastre para LE11, LET1L, LC11, LC11L, LP11L, LS2011 y LS2011L  <b>Ref.: BVX-1017</b> (Ref. MK-dent®: SP1017)	
	Inserto LS2011 (NO válido para líneas LE, LC o LP)  <b>Ref.: BVX-1019</b> (Ref. MK-dent®: SP1019)	HASTA AGOTAR
	Guía posicionamiento LS2011L (NO válido para líneas LE, LC o LP)  <b>Ref.: BVX-1023</b> (Ref. MK-dent®: SP1023)	HASTA AGOTAR
	Barra transmisión luz LE11L, LC11L y LP11L  <b>Ref.: BVX-9002</b> (Ref. MK-dent®: SP9002)	

## Repuestos piezas de mano MK-dent®

	Descripción	Observaciones
	Anillo azul para LE01, LE01L, LC01, LC01L y LP01L <b>Ref.: BVX-0031</b> (Ref. MK-dent®: SP0031)	
	Eje completo para LE01, LE01L, LC01, LC01L y LP01L <b>Ref.: BVX-1138</b> (Ref. MK-dent®: SP1138)	
	Anillo cierre para LS1011 <b>Ref.: BVX-1039</b> (Ref. MK-dent®: SP1039)	
	Cartucho para rodamiento para LS1011 <b>Ref.: BVX-1040</b> (Ref. MK-dent®: SP1040)	HASTA AGOTAR
	Anillo para LS1011 <b>Ref.: BVX-1041</b> (Ref. MK-dent®: SP1041)	HASTA AGOTAR
	Perno para LS1011 <b>Ref.: BVX-1042</b> (Ref. MK-dent®: SP1042)	HASTA AGOTAR
	Anillo roscado para LS1011 <b>Ref.: BVX-1043</b> (Ref. MK-dent®: SP1043)	HASTA AGOTAR
	Arandela para LS1011 <b>Ref.: BVX-1044</b> (Ref. MK-dent®: SP1044)	HASTA AGOTAR
	Tornillo para LS1011 <b>Ref.: BVX-1045</b> (Ref. MK-dent®: SP1045)	HASTA AGOTAR
	Inserto para LS1011 <b>Ref.: BVX-1046</b> (Ref. MK-dent®: SP1046)	HASTA AGOTAR
	Clip para LS1011 <b>Ref.: BVX-1047</b> (Ref. MK-dent®: SP1047)	HASTA AGOTAR
	Tope arrastre trasero para LS1011 <b>Ref.: BVX-1016</b> (Ref. MK-dent®: SP1016)	
	Pasador para tope arrastre para LS1011 <b>Ref.: BVX-1017</b> (Ref. MK-dent®: SP1017)	

# REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO CASTELLINI®

## Rotores compatibles contra ángulos Castellini®

RUMAR

Modelos para Castellini®		Relacionados
	Goldspeed EVO S1  <b>Ref.: BVR-483</b>	Tapa Ref.: BVT-484  <b>BAJO PEDIDO</b>
	Goldspeed S1 Goldspeed SIL  <b>Ref.: BVR-380</b>	Eje Ref.: BVE-396 Tapa Ref.: BVT-485

## Ejes compatibles contra ángulos Castellini®

RUMAR

Modelos para Castellini®		Relacionados
	Goldspeed S1 Goldspeed SIL  <b>Ref.: BVE-396</b>	

## Tapas compatibles contra ángulos Castellini®

RUMAR

Modelos para Castellini®		Relacionados
	Goldspeed S1 Goldspeed SIL (Excepto Goldspeed EVO S1 y Goldspeed EVO S1-L)  <b>Ref.: BVT-485</b>	Llave Ref.: HE-833
	Goldspeed EVO S1  <b>Ref.: BVT-484</b>	Llave Ref.: HE-834

## REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO BA INTERNACIONAL®

### Rotores compatibles contra ángulos BA International®

RUMAR

	Modelos para BA International®	Relacionados
	B.A40LSS B.A40SS B.A45LS  <b>Ref.: BVR-417</b>	<b>Eje Ref.: BVE-421</b>

### Ejes compatibles contra ángulos BA International®

RUMAR

	Modelos para BA International®	Relacionados
	BA45S BA40LSS BA40SS  <b>Ref.: BVE-421</b>	

## REPUESTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO WOODPECKER® / DTE®

### Rotores contra ángulos WOODPECKER® / DTE®



	Modelos para WOODPECKER® / DTE®	Relacionados
	Kit rotor + tapa + arandela WP-1 WP-1L* (IMPLANTER LED / DTE IMPLANT X LED) <b>*Contra ángulos con uno y dos tornillos</b>  <b>Ref.: 28-CA001</b>	<b>Eje Ref. WP-1L: 28-CA002</b> <b>Tapa Ref.: 28-CA003</b>  <b>Eje Ref. WP-1: 28-CA008</b> Suministro incluye: Tapa, rotor y arandela.

NUEVO

	Rotor WJ-45TL  <b>Ref.: 28-CA010</b>	<b>Eje Ref.: 28-CA011</b> <b>Tapa Ref.: 28-CA013</b>
---	--	---

### Ejes contra ángulos WOODPECKER® / DTE®



	Modelos para WOODPECKER® / DTE®	Relacionados
	WP-1L (IMPLANTER LED / DTE IMPLANT X LED) <b>*Contra ángulos con uno y dos tornillos*</b>  <b>Ref.: 28-CA002</b>	

## Modelos para WOODPECKER® / DTE®

## Relacionados



WP-1

Llave Ref.: 28-CA006

Ref.: 28-CA008

WJ-45TL



Ref.: 28-CA011

NUEVO

## Tapas contra ángulos Woodpecker® / DTE®



## Modelos para WOODPECKER® / DTE®

## Relacionados

WP-1  
WP-1L\* (IMPLANTER LED / DTE® IMPLANT X LED)  
\*Contra ángulos con uno y dos tornillosRotor Ref.: 28-CA001  
Llave Ref.: 28-CA005

Ref.: 28-CA003



WJ-45TL

Rotor Ref.: 28-CA010

Ref.: 28-CA013

NUEVO

## Resto repuestos contra ángulos Woodpecker® / DTE®



## Descripción

## Observaciones



Carcasa cabeza WP-1L contra ángulos con dos tornillos

Ref.: 28-CA007



Carcasa cabeza WP-1

Ref.: 28-CA009



Carcasa cabeza WJ-45TL

Ref.: 28-CA012

NUEVO

## Otros repuestos contra ángulos Woodpecker® / DTE®



## Modelos para WOODPECKER® / DTE®

## Relacionados



Tornillo WJ-45TL

Ref.: 28-CA014

NUEVO

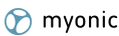
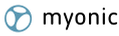
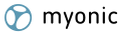
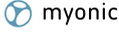
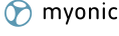
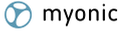
Todos los rodamientos que ofrecemos están fabricados por los principales fabricantes de rodamientos a nivel mundial: **myonic**, **HQW-Barden**, **GRW**, **NMB**, **EZO** o **ESC**. Todos fabricados de acuerdo a las normas de precisión ISO\* (normas para rodamientos de dimensiones métricas) y ABEC\*\* (rodamientos generalmente en dimensiones de pulgadas).

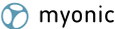
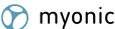
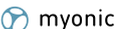
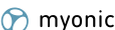
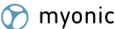


# RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO KAVO®

## Rodamientos contra ángulos KaVo®

RUMAR

Modelos para KaVo®			Descripción
	 <p>Delantero cabeza 67LH Delantero cabeza 68LH Delantero cabeza 2068CHC</p>	<p>Delantero cabeza 2068LHC Delantero cabeza L68 Delantero cabeza L67</p>	<p>Delantero cabeza C3</p> <p><b>Medidas:</b> 3x7x2,5/3,35mm</p> <p><b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Torlon Abierto-Cerrado</p>
	 <p>Trasero cabeza 67LH Trasero cabeza 68 LH Trasero cabeza 2068CHC</p>	<p>Trasero cabeza 2068LHC Trasero cabeza L68 Trasero cabeza L67</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x7x2mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado</p>
	 <p>Delantero cabeza 67LDN Delantero cabeza 68LDN Delantero cabeza 67RIC</p>		<p><b>Medidas:</b> 3x7x3mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado</p>
	 <p>Trasero cabeza 67LDN Trasero cabeza 68LDN</p>		<p><b>Medidas:</b> 4x7x2mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto</p>
	 <p>Trasero cabeza 67RIC Trasero cabeza C3</p>		<p><b>Medidas:</b> 5x8x2mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado</p>
	<p>Cabeza 31LR Cabeza 52LDN Cabeza 671C</p>	<p>Cabeza 68G</p>	<p><b>Medidas:</b> 3x6x2mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado</p>
	 <p>20CN 20LN 20CH</p>	<p>20LH 2068CHC 2068LHC</p>	<p>2068C E20 E20L</p> <p><b>Medidas:</b> 3x8x3mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado</p>
	 <p>Cabeza 24LN</p>		<p><b>Medidas:</b> 4x7x2mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Cerámica Retenedor: Torlon Abierto-Cerrado</p>

Modelos para KaVo®			Observaciones
	25CH 25CHC 25CN 25LH	25LHS 25LN 25LS 25LHC	25LHD Trasero 25LP
	<b>Ref.: ROD-325</b> (Ref. KaVo®: 1.001.2836 / 0.220.1307)		<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Cerámica Retenedor: Torlon Abierto-Cerrado
	Delantero cabeza 25LP Delantero cabeza 25LPA		
	<b>Ref.: ROD-317</b> (Ref. KaVo®: 1.001.3167)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,35x2,778mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Cerámica Retenedor: Torlon Abierto-Abierto
	Delantero cabeza E25L Delantero cabeza E25C		
	<b>Ref.: ROD-320</b> (Ref. KaVo®: 1.008.4038)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,35x2,778mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Cerámica Retenedor: Torlon Abierto-Abierto
	Trasero cabeza E25L Trasero cabeza E25C		
	<b>Ref.: ROD-321</b> (Ref. KaVo®: 1.008.4039)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,35x2,778mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Cerámica Retenedor: Torlon Abierto-Cerrado
	Eje 25LP Eje 25LPA Acoplador 25LP	Acoplador 25LPA Trasero eje E25L Trasero eje E25C	
	<b>Ref.: ROD-322</b> (Ref. KaVo®: 1.001.2834)		<b>Medidas:</b> 2x5x1,5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Torlon Abierto-Abierto
	Acoplador E25L Acoplador E25C Acoplador 25LH Acoplador 25CH	Acoplador 25CHC Acoplador 25CN Acoplador 25LHS Acoplador 25LN	Acoplador 25LS Acoplador 25LHC Acoplador 25LHD
	<b>Ref.: ROD-323</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0171)		<b>Medidas:</b> 4X9X2,5mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
	Eje 25LH Eje 25CH Eje 25CHC Eje 25CN Eje 25LH Eje 25LHS Eje 25LN Eje 25LS Eje 25LHC Eje 25LHD	Engranaje Intermedio 25LH Engranaje Intermedio 25CH Engranaje Intermedio 25CHC Engranaje Intermedio 25CN Engranaje Intermedio 25LH Engranaje Intermedio 25LHS Engranaje Intermedio 25LN Engranaje Intermedio 25LS Engranaje Intermedio 25LHC Engranaje Intermedio 25LHD	Delantero eje E25L Delantero eje E25C
	<b>Ref.: ROD-324</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0730)		<b>Medidas:</b> 2,35x5x1,5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Torlon Abierto-Abierto

## Rodamientos piezas de mano KaVo®

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
	Trasero 10A (NO 10C)	
	<b>Ref.: ROD-5014</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0103)	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

Modelos para KaVo®		Observaciones
 myonic	Trasero 10C  <b>Ref.: ROD-200</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0126)	<b>Medidas:</b> 5x11x5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
 myonic	Delantero 10CH Delantero 10LC Delantero 10CHC  Delantero 10CN Delantero 10LN 10C (Confirmar alto previamente)  <b>Ref.: ROD-7185</b> (Ref. KaVo®: 0.220.1302)	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
 myonic	Delantero 15CN Series  <b>Ref.: ROD-303</b> (Ref. KaVo®: 0.220.1306)	<b>Medidas:</b> 5x9,525x3,175mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Bronce Cerrado-Cerrado
 myonic	Trasero 15CN Series Trasero 10CN Trasero 10LN  Trasero 10CH Trasero 10LC Trasero 10CHC  <b>Ref.: ROD-304</b> (Ref. KaVo®: 0.220.1301)	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

## RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO NSK®

### Rodamientos contra ángulos NSK®

RUMAR

Modelos para NSK®		Descripción
 myonic	Cabeza TI25 Cabeza X95 Cabeza X95L  Cabeza X85 Cabeza X85L  <b>Ref.: ROD-326</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Cerámica Retenedor: Tórnion Abierto-Abierto
 myonic	Delantero Ti-Max X-SG20L Delantero Ti-Max X-DSG20L Delantero S-Max SG20 Delantero S-Max SG20L  <b>Ref.: ROD-309</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Sin retenedor Abierto-Cerrado
 HAW BARDEN	Trasero Ti-Max X-SG20L Trasero Ti-Max X-DSG20L Trasero S-Max SG20 Trasero S-Max SG20L  <b>Ref.: ROD-318</b>	<b>Medidas:</b> 5x8x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
 HAW BARDEN	Eje SG20  <b>Ref.: ROD-306</b>	<b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto

## Modelos para NSK®

## Observaciones



 myonic

Eje SG20

Ref.: **ROD-308**

**Medidas:** 2,35x5,5x2mm  
Exterior: Liso  
Bola: Acero  
Retenedor: Torlon  
Abierto-Abierto

## Rodamientos piezas de mano NSK®

RUMAR

## Modelos para NSK®

## Descripción



 NMB

Trasero EX5  
Trasero EX6  
Trasero EX7  
Trasero EX8

Trasero EX9  
Trasero EX12  
Trasero IS65

Ref.: **ROD-313** (Ref. NSK®: B10321-1005)

**Medidas:** 5x10x3mm  
Exterior: Liso  
Bola: Acero  
Retenedor: Acero  
Abierto-Abierto



 HGW  BARDEN

Trasero X65  
Trasero X65L

Ref.: **ROD-328** (Ref. NSK®: B11223-1005)

**Medidas:** 5x10x4mm  
Exterior: Liso  
Bola: Acero  
Retenedor: TN9 Sintético  
Cerrado-Cerrado



 NMB

Delantero EX5  
Delantero EX6  
Delantero EX7  
Delantero EX8

Delantero EX9  
Delantero EX12  
Delantero IS65

Ref.: **ROD-314** (Ref. NSK®: B13213-0804)

**Medidas:** 4x8x3mm  
Exterior: Liso  
Bola: Acero  
Retenedor: Acero  
Cerrado-Cerrado

## RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO W&amp;H®

## Rodamientos contra ángulos W&amp;H®

RUMAR

## Modelos para W&amp;H®

## Descripción



 HGW  BARDEN

Cabeza WA-56LT nuevo  
Cabeza WA-56A nuevo

Ref.: **ROD-300** (Ref. W&H®: 05039400)

**Medidas:** 4x7x1,6mm  
Exterior: Liso  
Bola: Acero  
Retenedor: Acero  
Abierto-Abierto



 myonic

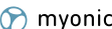
Cabeza WE99 LED-G  
Cabeza WE99A  
Cabeza WE99E

Ref.: **ROD-326** (Ref. W&H®: 02649400 / 04486000)

**Medidas:** 4x7x2mm  
**Especial**  
Exterior: Liso  
Bola: Cerámica Retenedor: Torlon  
Abierto-Abierto

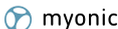
## Modelos para KaVo®

## Observaciones

 	Cabeza WA-56LT Cabeza WA-56A Cabeza WA-66LT Cabeza WA-66A Cabeza WA-86LT Cabeza WA-86A Cabeza A956E Cabeza A956A Cabeza A956LT Cabeza A956LX Cabeza 966E Cabeza 966A Cabeza 966LT	Cabeza 966LX Cabeza 975E Cabeza 975A Cabeza 975LT Cabeza 975LX Cabeza 985E Cabeza 985A Cabeza 985LT Cabeza 985LX Cabeza 986E Cabeza 986A Cabeza 986LT Cabeza 986LX	Cabeza 988E Cabeza 988E-KM Cabeza WE-56 LED G Cabeza WS-75E Cabeza WS-75KM Friatec 90 Friatec 5040 Delantero y medio acople WS-75E Delantero y medio acople WS-75KM	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Cabeza WS-75E Cabeza WS-75KM Cabeza WI75			<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Sin retenedor Abierto-Cerrado
 	Pieza intermedia WA-56LT Pieza intermedia WA-56A Pieza intermedia WA56LT nuevos Pieza intermedia WA-62LT Pieza intermedia WA-62A	Pieza intermedia WA-66LT Pieza intermedia WA-66A Pieza intermedia WA-67LT Pieza intermedia WA-67A Pieza intermedia WA-86LT	Pieza intermedia WA-86A Pieza intermedia WS-75E Pieza intermedia WS-75KM	<b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Delantero eje WA-56LT Delantero eje WA-56A Delantero eje WA-62LT Delantero eje WA-62A Delantero eje WA-66LT Delantero eje WA-66A Delantero eje WA-67LT Delantero eje WA-67A	Delantero eje WA-86LT Delantero eje WA-86A nuevos y antiguos Delantero eje WD-56 Delantero eje WD-57 Delantero eje WD-58 Delantero eje WD-64 Delantero eje WD-66	Delantero eje WD-71 Delantero eje WD-72 Delantero eje WD-73 Delantero eje WD-74 Delantero eje HD-43 Delantero eje HP-44 Delantero eje WS-75E	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Trasero eje WA-56LT Trasero eje WA-56A Trasero eje WA-62LT Trasero eje WA-62A Trasero eje WA-66LT Trasero eje WA-66A Trasero eje WA-67LT Trasero eje WA-67A	Trasero eje WA-86LT Trasero eje WA-86A nuevos y antiguos Trasero eje WD-56 Trasero eje WD-57 Trasero eje WD-58 Trasero eje WD-64 Trasero eje WD-66	Trasero eje WD-71 Trasero eje WD-72 Trasero eje WD-73 Trasero eje WD-74 Trasero eje HD-43 Trasero eje HP-44 Trasero eje WS-75E Trasero eje WS-75KM	<b>Medidas:</b> 3x10x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Pieza intermedia WA-99 Pieza intermedia WA-969 Pieza intermedia WA-999			<b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Torlon Abierto-Abierto

## Rodamientos piezas de mano W&amp;H®

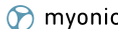
RUMAR

Modelos para W&H®		Descripción
 	Trasero S11 Trasero Synea® HA43A  <b>Ref.: ROD-302</b>	<b>Medidas:</b> 3x10x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Delantero WH S11 Delantero Synea® HA43A  <b>Ref.: ROD-7185</b>	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

## RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO BIEN AIR®

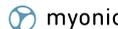
## Rodamientos contra ángulos Bien Air®

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Descripción
 	Cabeza 1132 Trasero cabeza Serie Microseries  <b>Ref.: ROD-301</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.81)	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Delantero cabeza Serie Microseries  <b>Ref.: ROD-318</b>	<b>Medidas:</b> 5x8x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
 	Eje intermedio 1:1 Eje intermedio 1:4 Eje intermedio 1:5  <b>Ref.: ROD-315</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.75)	<b>Medidas:</b> 2,35x4,763x2,35mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

## Rodamientos piezas de mano Bien Air®

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Descripción
 	Trasero 1:1 (Ref: 160.03.83)      Trasero 1:2 (Ref: 160.02.95)  <b>Ref.: ROD-302</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.65 / 1301333)	<b>Medidas:</b> 3x10x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 	Delantero 1:1 (Ref: 160.03.83)      Delantero 1:2 (Ref: 160.02.95)  <b>Ref.: ROD-7185</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.53 / 1301332)	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

# RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO SIRONA®

## Rodamientos contra ángulos Sirona®

RUMAR

Modelos para Sirona®		Descripción
	Delantero cabeza T1 Line C40 Delantero cabeza T1 Line C40L  <b>Ref.: ROD-307</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 myonic	Trasero cabeza T1 Line C40 Trasero cabeza T1 Line C40L  <b>Ref.: ROD-309</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm  <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Sin retenedor Abierto-Cerrado
 ISC	Delantero T2 REVO  <b>Ref.: ROD-305</b>	<b>Medidas:</b> 3x6x2mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
 HAW BARDEN	Trasero T2 REVO  <b>Ref.: ROD-300</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x1,6mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
 myonic	T1 Line C200 mini T1 Classic S200 mini  <b>Ref.: ROD-353</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6x2mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto

# RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO MK-DEnt®

## Rodamientos contra ángulos MK-dent®

RUMAR

Modelos para MK-dent®		Descripción
 myonic	Delantero cabeza LS9011 Delantero cabeza LS9021 Delantero cabeza LCH11  Delantero cabeza LCH21 Delantero cabeza LPH11 Delantero cabeza LPH21  <b>Ref.: ROD-5011</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x2,5/3,35mm  <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Torlon Abierto-Cerrado
 myonic	Trasero cabeza LS9011 Trasero cabeza LS9021 Trasero cabeza LCH11  Trasero cabeza LCH21 Trasero cabeza LPH11 Trasero cabeza LPH21  <b>Ref.: ROD-5012</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

Modelos para MK-dent®			Descripción
 	LC11 LC11L LE11	LE11L LP11L LS2011	LS2011L LS3011 LS3011L
	<b>Ref.: ROD-0218</b>		
			<b>Medidas:</b> 3x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

## Rodamientos piezas de mano MK-dent®

RUMAR

Modelos para MK-dent®			Descripción
 	Trasero LC01 Trasero LC01L	Trasero LE01 Trasero LE01L	Trasero LPO1L Trasero LS1011
	<b>Ref.: ROD-5014</b>		
 	Delantero LC01 Delantero LC01L	Delantero LE01 Delantero LE01L	Delantero LPO1L Delantero LS1011
	<b>Ref.: ROD-7185</b>		
			<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
			<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado

# RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO RUMAR®

## Rodamientos piezas de mano RUMAR®

RUMAR

Modelos para RUMAR®		Descripción
 	Trasero ECO P1	<b>Medidas:</b> 5x10x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto-Abierto
	<b>Ref.: ROD-313</b>	
 	Delantero ECO P1	<b>Medidas:</b> 4x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
	<b>Ref.: ROD-314</b>	

# REPUESTOS PARA MICROMOTORES KAVO®

## Rotores compatibles Micromotores KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	K190 K196 <b>Ref.: BVR-101</b> (Ref. KaVo®: 0.676.0871)	
	K192 <b>Ref.: BVR-102</b> (Ref. KaVo®: 0.676.0971)	
	K200 <b>Ref.: BVR-103</b> (Ref. KaVo®: 1.000.6859)	
	K201 <b>Ref.: BVR-104</b> (Ref. KaVo®: 1.001.8992)	
	K9 EWL 950 K9 EWL 955 <b>Ref.: BVR-110</b> (Ref. KaVo®: 0.674.1261 / 1.000.2200)	
	K10 <b>Ref.: BVR-111</b> (Ref. KaVo®: 0.674.3321)	

## Escobillas compatibles Micromotores KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Motores INTRA: K191 K196 K200 K190 K192 K197 K201 <b>Ref.: BVE-260</b> (Ref. KaVo®: 0.676.0881)	1 unidad
	K9 <b>Ref.: BVE-250</b> (Ref. KaVo®: 0.676.0241)	1 unidad
	K10 <b>Ref.: BVE-251</b> (Ref. KaVo®: 0.674.2481)	1 unidad

## Pinzas compatibles Micromotores KaVo®

		Descripción	Observaciones
	2,35 mm	K11 K9 EWL 950 (antiguo) <b>Ref.: BVP-401</b> (Ref. KaVo®: 0.674.7752)	K9 EWL 955 (antiguo) K10 4950
	2,35 mm	K10 (excepto 4950) K12 K4 <b>Ref.: BVP-402</b> (Ref. KaVo®: 0.674.4871)	K5 K9 EWL 4930 nuevo (azul) K9 EWL 4932 nuevo (azul) K9 EWL 4933 nuevo (azul) Power Grip todos los modelos
	2,35 mm	SF EWL 4004 SF EWL 4005 <b>Ref.: BVP-444</b> (Ref. KaVo®: 0.671.1562)	

## Anillos tóricos compatibles micromotores KaVo®

		Descripción	Observaciones
		Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos / <b>TODAS LAS PRIMERAS MARCAS</b> <b>Ref.: OR-148</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6120)	
		Anillo tórico K9, K10 <b>Ref.: OR-2408</b> (Ref. KaVo®: 0.224.2408)	
		Anillo tórico K4, K5, K9 <b>Ref.: OR-445</b> (Ref. KaVo®: 0.200.6199)	<b>HASTA AGOTAR</b>

## Otros repuestos compatibles micromotores KaVo®

		Descripción	Observaciones
		Pasador tope arrastre todos los modelos <b>***Original KaVo®***</b> <b>Ref.: BVX-432</b> (Ref. KaVo®: 0.202.0018)	<b>Medidas:</b> 1x4,5mm <b>Puntero:</b> HE-29523
		Tapa K9, K10 (Gris) <b>Ref.: BVX-439</b> (Ref. KaVo®: 0.674.2861)	
		Tapa SF4005 <b>Ref.: BVX-450</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
		Varilla sujeción SF EWL 4004 Varilla sujeción SF EWL 4005 <b>Ref.: BVX-441</b> (Ref. KaVo®: 0.674.3052)	<b>HASTA AGOTAR</b>
		Tope de arrastre varilla K9, K10, K11 <b>Ref.: BVX-430</b> (Ref. KaVo®: 0.674.4192)	
		Pasador tope arrastre todos los modelos <b>***Original KaVo®***</b> <b>Ref.: BVX-432</b> (Ref. KaVo®: 0.202.0018)	<b>Medidas:</b> 1x4,5mm <b>Puntero:</b> HE-29523



## REPUESTOS PARA MICROMOTORES W&H®

### Rotores compatibles Micromotores W&H®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	EB40  <b>Ref.: BVR-117</b> (Ref. W&H®: 04059300)	Incluye: disco teflón, arandelas y rodamientos.

### Escobillas compatibles Micromotores W&H®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	2,35 mm Perfecta (desde N/S 011117) <b>***Original W&amp;H***</b>  <b>Ref.: BVP-5500</b> (original, Ref W&H®: 03205500)	

### Anillos tóricos compatibles micromotores W&H®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos / <b>TODAS LAS PRIMERAS MARCAS</b>  <b>Ref.: OR-148</b> (Ref.: W&H®: 08162300)	

## REPUESTOS PARA MICROMOTORES BIEN AIR®

### Rotores compatibles Micromotores Bien Air®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	MC3  150.00.42 / 211.75.29 + 701.01.71 + 1501036 = 1300082 + 1500042 + 1300086 + 1300081 // 701.01.71 + 21175.29 + 011.75.24 + 701.01.70  <b>Ref.: BVR-117</b> (Ref. Bien Air®: 21175.29 + 011.75.24 + 701.01.70)	Incluye: disco teflón, arandelas y rodamientos.
	MC2 40 IR  <b>Ref.: BVR-118</b> (Ref. Bien Air®: 1500932 / 211.36.04)	
	MC2 40 LKE  <b>Ref.: BVR-119</b> (Ref. Bien Air®: 150.09.31 / 211.61.16)	

### Escobillas Micromotores Bien Air®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	MC2 <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: BVE-264</b> (Ref. Bien Air®: 211.45.06)	1 unidad
	MC3 <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: BVE-265</b> (original, Ref. Bien Air®: 211.75.08)	1 unidad
	MC3 <b>***Compatible***</b>  <b>Ref.: BVE-268</b> (Ref. Bien Air®: 211.75.08)	1 unidad

Anillos tóricos compatibles micromotores **Bien Air®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos / <b>TODAS LAS PRIMERAS MARCAS</b>  <b>Ref.: OR-148</b> (Ref.: Bien Air®: 1300967 / 705.02.91)	

Otros repuestos micromotores **Bien Air®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Pasador tope de arrastre MC2, Aquilón, clavija elástica 1x5 <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: BVX-165</b> (Ref. Bien Air®: 652.02.02 / 1300664)	Medidas: 1x5 mm Puntero: HE-29523
	Pasador tope de arrastre MC3, clavija elástica <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: BVX-166</b> (Ref. Bien Air®: 652.04.05)	Medidas: 1,5x4,7 mm Puntero: HE-29523

## REPUESTOS PARA MICROMOTORES SIRONA®

Anillos tóricos compatibles micromotores **Sirona®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos / <b>TODAS LAS PRIMERAS MARCAS</b>  <b>Ref.: OR-148</b> (Ref.: Sirona®: 58.60.390)	

# REPUESTOS PARA MICROMOTORES MK-DENT®

## Rotores Micromotores MK-dent®



	Descripción	Observaciones
	MK-dent EM1190K (N/S<17000) <b>Ref.: BVR-RO1190MK</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	MK-dent EM1190K (N/S>17000) <b>Ref.: BVR-RO1190MK1</b>	

## Escobillas Micromotores MK-dent®



	Descripción	Observaciones
	EM1190K (Pack 2 uds) <b>Ref.: BVE-SP1219/2</b>	Pack 2 unidades

## Anillos tóricos micromotores MK-dent®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos / <b>TODAS LAS PRIMERAS MARCAS</b> <b>Ref.: OR-148</b> (Ref.: MK-dent®: OR3011)	
	Anillo tórico EM1190K <b>Ref.: OR-SP1222</b>	1 Unidad
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico EM1190K <b>Ref.: OR-SP1228</b>	1 Unidad
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico EM1190K <b>Ref.: OR-SP1210</b>	1 Unidad
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico EM1190K <b>Ref.: OR-SP1214</b>	HASTA AGOTAR

## Otros repuestos micromotores MK-dent®



	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Tapa EM1190K  <b>Ref.: BVX-SP1215</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle EM1190K  <b>Ref.: BVX-SP1221</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Anillo de regulación de agua AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1051</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Anillo de regulación de aire AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1052</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tapa tubo SPI059 del AM1014  <b>Ref.: BVX-SP1056</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tubito de irrigación AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1059</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Tapa roscada AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1060</b>	Llave Ref.: HE-2014  <div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Disco AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1061</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Arandela AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1062</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Bloque regulación AM1014  <b>Ref.: BVX-SP1063</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle de presión regulador AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1064</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 <small>Imagen no disponible</small>	Regulador AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1065</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 <small>Imagen no disponible</small>	Perno plano AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1068</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
	Cilindro exterior rotor AM1014, AM1016 y AM1116  <b>Ref.: BVX-SP1069</b>	<div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>

	Descripción	Observaciones
	Funda protección AM1014, AM1016 y AM1116 <b>Ref.: BVX-SP1074</b>	HASTA AGOTAR
	Tornillo AM1014, AM1016 y AM1116 <b>Ref.: BVX-SP1075</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Tornillo AM1014, AM1016 y AM1116 <b>Ref.: BVX-SP1078</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle de presión AM1014, AM1016 y AM1116 <b>Ref.: BVX-SP1079</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Pasador AM1014, AM1016 y AM1116 <b>Ref.: BVX-SP1080</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Cable goma AM1014 <b>Ref.: BVX-SP1082</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Cable goma AM1014 <b>Ref.: BVX-SP1083</b>	Medidas: 1x4,5mm Puntero: HE-29523 HASTA AGOTAR

## REPUESTOS PARA MICROMOTORES FARO®

### Escobillas Micromotores FARO®



	Descripción	Observaciones
	Única <b>Ref.: 80-406117</b> (Ref. Faro®: 556117)	1 unidad
	Modo <b>Ref.: 80-407540</b> (Ref. Faro®: SP557540)	Pack 4 unidades

## REPUESTOS PARA MICROMOTORES SAEYANG MARATHON®, SAESHIN®

### Rotores compatibles Micromotores Saeyang Marathon®, Saeshin®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	E Motor SDE-M33ES  <b>Ref.: BVR-120</b>	NO incluye rodamientos Ver: ROD-302 y ROD-354

### Escobillas Compatibles Micromotores Saeyang Marathon®, Saeshin®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Marathon® Saeshin®  <b>Ref.: BVE-270</b>	1 unidad

## REPUESTOS PARA MICROMOTORES MARATHON®

### Pinzas compatibles micromotores Marathon®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	2,35 mm Marathon®  <b>Ref.: BVP-406</b>	
	2,35 mm Pinza para micromotor Saeshin®  <b>Ref.: BVP-410</b>	Forte 100 II Forte 103L Forte 107
	2,35 mm Pinza para micromotor Saeshin®  <b>Ref.: BVP-411</b>	Forte 100a III Forte 106 -ZO Forte 100
	2,35 mm Pinza para micromotor Saeshin®  <b>Ref.: BVP-412</b>	Forte 300 II Forte 300 III Forte 102 Forte 105L

Todos los rodamientos que ofrecemos están fabricados por los principales fabricantes de rodamientos a nivel mundial: **myonic**, **HQW-Barden**, **GRW**, **NMB**, **EZO** o **ESC**. Todos fabricados de acuerdo a las normas de precisión ISO\* (normas para rodamientos de dimensiones métricas) y ABEC\*\* (rodamientos generalmente en dimensiones de pulgadas).

\* ISO: International Standard Organization.  
 \*\* ABEC: Annular Bearing Engineers Conference.



## RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES KAVO®

### Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K190, K191, K192, K196 y K197

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: ROD-0089</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0089)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Abierto - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: ROD-0136</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0136)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: THB Phenolic Abierto - Cerrado

### Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® KL700

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: ROD-200</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0219)	<b>Medidas:</b> 5x11x5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: ROD-0218</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0218)	<b>Medidas:</b> 3x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado

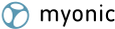
### Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® KL701

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: ROD-7185</b> (Ref. KaVo®: 1.000.7185)	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: ROD-0218</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0218)	<b>Medidas:</b> 3x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado

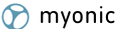
## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K200

RUMAR

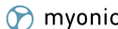
Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: ROD-7185</b> (Ref. KaVo®: 1.000.7185)	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: ROD-0136</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0136)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: THB Phenolic Abierto - Cerrado

## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K9 antiguo (K9 EWL 950 / 955)

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero inducido  <b>Ref.: ROD-2157</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0157)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero inducido  <b>Ref.: ROD-2158</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0158)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Eje K9 EWL 950 Trasero Eje K9 EWL 955  <b>Ref.: ROD-2113</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0113)	<b>Medidas:</b> 8x16x6mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Delantero eje K9 EWL 955  <b>Ref.: ROD-2148</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0148)	<b>Medidas:</b> 8x14x4mm <b>Velocidad:</b> 20.000 rpm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2157 + 30-2158  <b>Ref.: ROD-2011</b>	

## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K9 (azul) (K9 EWL 4930 / 4932 / 4933)

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero inducido  <b>Ref.: ROD-2223</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0223)	<b>Medidas:</b> 5x11x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero inducido  <b>Ref.: ROD-2158</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0158)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Delantero eje  <b>Ref.: ROD-2055</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0055)	<b>Medidas:</b> 7x14x1x7,5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Trasero eje  <b>Ref.: ROD-2044</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0044)	<b>Medidas:</b> 7,85x15,89x5,98mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2223 + 30-2158  <b>Ref.: ROD-2111</b>	
 	Kit 2 rodamientos eje: 30-2055 + 30-2044  <b>Ref.: ROD-2112</b>	

## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K10

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero inducido  <b>Ref.: ROD-2779</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0779)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Trasero inducido  <b>Ref.: ROD-2778</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0778)	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Eje K10  <b>Ref.: ROD-2113</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0113)	<b>Medidas:</b> 8x16x6mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado

	Modelos para KaVo®	Descripción
 HAW BARDEN	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2778 + 30-2779  <b>Ref.: ROD-2021</b>	
 HAW BARDEN	Kit 2 rodamientos eje: 2X 30-2113  <b>Ref.: ROD-2000</b>	

## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K11

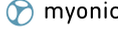
RUMAR

	Modelos para KaVo®	Descripción
 HAW BARDEN	Trasero inducido  <b>Ref.: ROD-2778</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0778)	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 HAW BARDEN	Delantero inducido  <b>Ref.: ROD-2779</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0779)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 myonic	Delantero eje  <b>Ref.: ROD-2045</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0045)	<b>Medidas:</b> 7,85x15,89x7,5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Abierto - Cerrado
 myonic	Trasero eje  <b>Ref.: ROD-2044</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0044)	<b>Medidas:</b> 7,85x15,89x5,98mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 myonic + HAW BARDEN	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2778 + 30-2779  <b>Ref.: ROD-2021</b>	
 myonic	Kit 2 rodamientos eje: 30-2045 + 30-2044  <b>Ref.: ROD-2031</b>	

Kit Ref. KaVo 0.674.2841:  
0.200.0827 + 0.220.0045 + 2X0.222.4042 + 0.220.0044 = 0.200.0827 + ROD-2045 + 2X0.222.4042 + ROD-2044

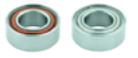
## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K12 / Power Grip todos los modelos

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero inducido  <b>Ref.: ROD-2779</b> (Ref. KaVo: 0.220.0779)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Trasero inducido  <b>Ref.: ROD-2778</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0778)	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Delantero eje  <b>Ref.: ROD-2055</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0055)	<b>Medidas:</b> 7x14x1x7,5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Trasero eje  <b>Ref.: ROD-2044</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0044)	<b>Medidas:</b> 7,85x15,89x5,98mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2778 + 30-2779  <b>Ref.: ROD-2021</b>	
 	Kit 2 rodamientos eje: 30-2055 + 30-2044  <b>Ref.: ROD-2112</b>	

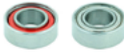
## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® K4 / K5

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: ROD-2058</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0058 + 2x0.200.6199 + 0.200.0692)	<b>Medidas:</b> 7x14x1x7,5mm <b>Incluye:</b> Tóricos y fieltro  <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: ROD-2056</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0056)	<b>Medidas:</b> 10x19x7mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2056 + 30-2058  <b>Ref.: ROD-2050</b>	

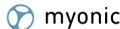
## Rodamientos micromotores eléctricos KaVo® SF EWL 4004 / 4005

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Rodamiento delantero  <b>Ref.: ROD-6057</b> (Ref. KaVo®: 0.247.6057)	<b>Medidas:</b> 8x22x7mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: THB Phenolic Abierto - Cerrado
 	Rodamiento trasero  <b>Ref.: ROD-0112</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0112)	<b>Medidas:</b> 7x14x5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Abierto - Cerrado

## Rodamientos micromotores neumáticos KaVo®

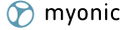
RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	181M  <b>Ref.: ROD-310</b> (Ref. KaVo®: 0.220.0021)	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Bronce Abierto-Abierto

## RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES NSK®

## Rodamientos micromotores eléctricos NSK® ULTIMATE, VOLVERE Y UHR

RUMAR

Modelos para NSK®		Descripción
 	Trasero eje  <b>Ref.: ROD-220</b> (Ref. NSK®: B11243-1306)	<b>Medidas:</b> 6X13x5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Delantero eje  <b>Ref.: ROD-221</b> (Ref. NSK®: B20245-2763)	<b>Medidas:</b> 6,35X12,7X4,763mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Volvere rotor  <b>Ref.: ROD-683</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x3mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Ultimate rotor  <b>Ref.: ROD-327</b>	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado

▶ Rodamientos micromotores neumáticos **NSK®** RUMAR

Modelos para NSK®		Descripción
 	EX103 EX203 MX200 EX100	IS205 TI205 PTL950TI TI205L  EX203C  <b>Medidas:</b> 2,38x7,938x3,571mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
<b>Ref.: ROD-311</b> (Ref. NSK®: B22227-7923)		

## RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES W&H®

▶ Rodamientos micromotores eléctricos **W&H®** RUMAR

Modelos para W&H®		Descripción
 	Delantero inducido MF Techtorque Delantero inducido MF Perfecta	<b>Medidas:</b> 5x11x5mm <b>Especial</b> Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
<b>Ref.: ROD-200</b> (Ref. W&H®: 02685500)		
 	Trasero inducido MF Techtorque Trasero inducido MF Perfecta	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
<b>Ref.: ROD-2778</b> (Ref. W&H®: 01206200)		
 	Delantero pieza de mano azul / negra MF Techtorque Delantero pieza de mano azul / negra MF Perfecta	<b>Medidas:</b> 8x16x6mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
<b>Ref.: ROD-2113</b> (Ref. W&H®: 03202300)		
 	Trasero pieza de mano azul / negra MF Techtorque Trasero pieza de mano azul / negra MF Perfecta	<b>Medidas:</b> 7x14x5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
<b>Ref.: ROD-203</b> (Ref. W&H®: 03202200)		
 	Perfecta 300	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
<b>Ref.: ROD-327</b>		

▶ Rodamientos micromotores neumáticos **W&H®** RUMAR

Modelos para W&H®		Descripción
 	A25 E25 LT25	<b>Medidas:</b> 3,175x7,938x3,571mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado-Cerrado
<b>Ref.: ROD-133</b> (Ref. W&H®: 01850600)		

## RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES BIEN AIR®

### Rodamientos micromotores eléctricos Bien Air® MC3

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Descripción
  	Delantero  <b>Ref.: ROD-130</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.71 / 1300082)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
  	Trasero  <b>Ref.: ROD-131</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.70 / 1300081)	<b>Medidas:</b> 2,38x7,938x3,571mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado

### Rodamientos micromotores eléctricos Bien Air® MC2

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Descripción
  	Trasero (Excepto Aquilón)  <b>Ref.: ROD-132</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.23 / 1301107)	<b>Medidas:</b> 2,38x7,938x9,05x3,571mm  Exterior: Con reborde Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
  	Delantero Aquilón (delantero y trasero)  <b>Ref.: ROD-133</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.14 / 1300985)	<b>Medidas:</b> 3,175x7,938x3,571mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado

### Rodamientos micromotores eléctricos Bien Air® MX

RUMAR

Modelos para Bien Air® MX		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: ROD-134</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.93)	<b>Medidas:</b> 4,763x7,938x3,175mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: ROD-135</b> (Ref. Bien Air®: 701.01.94)	<b>Medidas:</b> 3,967x7,938x3,175mm  Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado

## RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES SIRONA®

Rodamientos micromotores eléctricos Sirona®

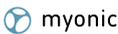
RUMAR

Modelos para Sirona®		Descripción
 	SLI, delantero  <b>Ref.: ROD-350</b> (Ref. Sirona®: 7040801)	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Exterior: Con reborde Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado
 	SLI, trasero  <b>Ref.: ROD-351</b> (Ref. Sirona®: 7036130)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Exterior: Con reborde Bola: Acero Retenedor: Acero Cerrado - Cerrado

## RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES MK-DENT®

Rodamientos micromotores neumáticos MK-dent®

RUMAR

Modelos para MK-dent®		Descripción
 	AM1014  <b>Ref.: ROD-310</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Bronce Abierto-Abierto

# RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES SAEYANG MARATHON®

Rodamientos micromotores eléctricos **SAEYANG MARATHON®**

RUMAR

Modelos para Saeyang Marathon®				Descripción
 	H20 H35SP1 H37L1 SH37L1	H37LN H37(L)SP H35LS M45	SH20N (30K) H300 (Ø3)	<b>Medidas:</b> 6x12x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Eje trasero H20 Eje trasero H200 (12V) Eje trasero H200 (30V) Eje trasero H35SP1 Eje trasero H37L1	Eje trasero SH37L1 Eje trasero H37LN Eje trasero H37(L) SP Eje trasero H35LS Eje trasero M45	Eje trasero SH20N(30K) Eje trasero SH37LN Eje trasero MH20 (12V) Eje trasero MH24 (24V) Eje trasero H300 (Ø3)	<b>Medidas:</b> 8x14x4mm <b>Velocidad:</b> 45.000 rpm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	SH37LN SH40C BM50S1	BM50K BSS0C BM40S1	BM40C BHS1 BHK	<b>Medidas:</b> 6x13x5mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Delantero M20ES Delantero M25ES Delantero M33E Delantero M33ES Delantero M40ES Delantero H20 Delantero H200 (12V)	Delantero H200 (30V) Delantero H35SP1 Delantero H37L1 Delantero SH37L1 Delantero H37LN Delantero H37(L) SP Delantero H35LS	Delantero M45 Delantero SH20N (30K) Delantero SH37LN Delantero SH40C	<b>Medidas:</b> 3x10x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: Acero Abierto - Abierto
 	Trasero M20ES Trasero M25ES Trasero M33ES Trasero M40ES	Trasero H20 Trasero H200 (12V) Trasero H200 (30V) Trasero H37LN	Trasero H37(L) SP Trasero H35LS	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado
 	Delantero eje BH50			<b>Medidas:</b> 6,35X12,7X4,763mm Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado

# RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES SAESHIN®

Rodamientos micromotores eléctricos SAESHIN®

RUMAR

Modelos para SAESHIN®		Descripción
 	<p>Inducido</p> <p><b>Ref.: ROD-354</b> (Ref. Saeshin®: 830ZZ)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3x8x4mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado</p>
 	<p>Inducido</p> <p><b>Ref.: ROD-355</b> (Ref. Saeshin®: 940ZZ)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x9x4mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado</p>
 	<p>Eje</p> <p><b>Ref.: ROD-356</b> (Ref. Saeshin®: 1050ZZ)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x10x4mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado</p>
 	<p>Eje</p> <p><b>Ref.: ROD-357</b> (Ref. Saeshin®: 1370ZZ)</p>	<p><b>Medidas:</b> 7x13x4mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado</p>
 	<p>Eje</p> <p><b>Ref.: ROD-234</b> (Ref. Saeshin®: 1480ZZ)</p>	<p><b>Medidas:</b> 8x14x4mm</p> <p>Exterior: Liso Bola: Acero Retenedor: TN9 Sintético Cerrado - Cerrado</p>



RFE

## ▶ REPUESTOS PARA SILLONES FEDESA®

- Filtros para sillones Fedesa®
- Botoneras para sillones Fedesa®
- Válvulas, electroválvulas y otros para sillones Fedesa®
- Muelles para sillones Fedesa®
- Motores elevadores para sillones Fedesa®
- Varios repuestos para sillones Fedesa®
- Pistones para sillones Fedesa®

... hasta aquí los repuestos específicos para sillones Fedesa®,  
para **+ REPUESTOS SILLONES FEDESA®** :

**+ REPUESTOS SILLONES FEDESA®**

**Ver Sección**

- |   |   |
|---|---|
| ▶ <b>Mangueras sillones Fedesa®</b> .....   | <b>Mangueras equipo</b>                       |
| ▶ <b>Repuestos lámparas sillones Fedesa®</b> .....  | <b>Repuestos lámparas Faro®</b>               |
| ▶ <b>Jeringas y repuestos jeringas sillones Fedesa®</b> .....                                 | <b>Jeringas y repuestos jeringas</b>          |
| ▶ <b>Válvulas sillones Fedesa®</b> .....  | <b>Válvulas y electroválvulas</b>             |
| ▶ <b>Filtros, mangueras, terminales y otros sistemas de aspiración sillones Fedesa®</b> ..... | <b>Sistemas de aspiración y sus repuestos</b> |
| ▶ <b>Reguladores de presión sillones Fedesa®</b> .....  | <b>Reguladores de presión</b>                 |
| ▶ <b>Racores, conectores y espigas sillones Fedesa®</b> .....                                 | <b>Racores, conectores y espigas</b>          |
| ▶ <b>Pedales sillones Fedesa®</b> .....   | <b>Pedales y sus repuestos</b>                |

**PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!**

## FILTROS PARA SILLONES FEDESA®

Filtros para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Filtro amarillo Dürr® Aspiraciones ***Original Dürr***  <b>Ref.: 68-37001</b> (Ref. Dürr®: 0725.041.00)	Pack 12 uds. Utilizado en la mayoría de los sillones Fedesa®
	Filtro sólidos aspiraciones Cattani® ***Original Cattani***  <b>Ref.: 38-1055</b> (Ref. Cattani®: 1041055   Ref. Fedesa®: F034A91)	Pack 1 ud. Utilizado en algunos de los sillones Fedesa®

**Mangueras, terminales de aspiración y relacionados sillones Fedesa®**  
Ver sección: Sistemas de aspiración y sus repuestos

## BOTONERAS PARA SILLONES FEDESA®

Botoneras para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Botonera digital bandeja JS250 para sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-082A63</b> (Ref. Fedesa®: 082A63)	
	Botonera soporte cánulas JS250 para sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-082A64</b> (Ref. Fedesa®: 082A64)	
	Botonera bandeja Astral para sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-082A90</b> (Ref. Fedesa®: 082A90)	
	Botonera digital soporte cánulas Astral para sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-082A91</b> (Ref. Fedesa®: 082A91)	

**OTRAS BOTONERAS FEDESA ¡CONSÚLTANOS!**

PARA TODAS LAS BOTONERAS QUE **NO** APARECEN COMO **En Stock**

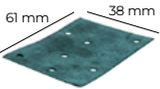
**¡CONSÚLTANOS!**



# VÁLVULAS, ELECTROVÁLVULAS Y OTROS PARA SILLONES FEDESA®

Válvulas, electroválvulas y otros para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>Grupo distribuidor 3 instrumentos equipos Fedesa®</p> <p><b>Ref.: FED-317A04</b> (Ref. Fedesa®: 317A04)</p>	<p>Repuesto relacionado: VE-7031</p>
 <p>61 mm 38 mm</p>	<p>Membrana bloque Fedesa® (Ref.: FED-317A04) 3 instrumentos</p> <p><b>Ref.: FED-317A02</b> (Ref. Fedesa®: 317A02)</p>	
	<p>Bloque 2 electroválvulas</p> <p><b>Ref.: FED-054A05</b> (Ref. Fedesa®: 054A05)</p>	<p><b>Voltaje:</b> 24 V AC 50 Hz Repuestos relacionados: FED-237A12 y FED-237A03</p>
	<p>Bobina 5VA</p> <p><b>Ref.: FED-237A14</b> (Ref. Fedesa®: 237A14)</p>	<p><b>Diámetro:</b> 9 mm <b>Voltaje:</b> 24 V AC Repuesto para bloque Fedesa Ref.: 054A04</p>
	<p>Bobina 7,5VA con núcleo</p> <p><b>Ref.: FED-237A03</b> (Ref. Fedesa®: 237A03)</p>	<p><b>Voltaje:</b> 24 V AC Repuesto para bloque Fedesa Ref.: 054A05</p>
	<p>Núcleo + guía latón EV agua</p> <p><b>Ref.: FED-237A12</b> (Ref. Fedesa®: 237A12)</p>	<p>Repuesto para bloque Fedesa Ref.: 054A05</p>
	<p>Conjunto 24 V AC</p> <p><b>Ref.: FED-054A04</b> (Ref. Fedesa®: 054A04)</p>	<p>Repuesto relacionado: FED-237A14</p>
	<p>Placa conexión 28 con junta</p> <p><b>Ref.: FED-185A65</b> (Ref. Fedesa®: 185A65)</p>	
	<p>Membrana placa conexión Fedesa® (FED-185A65)</p> <p><b>Ref.: FED-4101K03</b> (Ref. Fedesa®: 4101K03)</p>	

**PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!**

	Descripción	Observaciones
	Filtro bronce  <b>Ref.: FED-275A09</b> (Ref. Fedesa®: 275A09)	
	Unión 6mm macho x 1/8" macho Especial Fedesa®  <b>Ref.: FED-575A70</b> (Ref. Fedesa®: 575A70)	
	"T" Intermedias 6 x 6 x 6 mm Especial Fedesa®  <b>Ref.: FED-575A55</b> (Ref. Fedesa®: 575A55)	

**MUELLES PARA SILLONES FEDESA®**

Muelles para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A01</b> (Ref. Fedesa®: 440A01)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A03</b> (Ref. Fedesa®: 440A03)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A05</b> (Ref. Fedesa®: 440A05)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A06</b> (Ref. Fedesa®: 440A06)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A09</b> (Ref. Fedesa®: 440A09)	

## PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!

	Descripción	Observaciones
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A13</b> (Ref. Fedesa®: 440A13)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A13-1</b> (Ref. Fedesa®: 440A13-1)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A18</b> (Ref. Fedesa®: 440A18)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A20</b> (Ref. Fedesa®: 440A20)	
	<b>Ref.: FED-440A21</b> (Ref. Fedesa®: 440A21)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A23</b> (Ref. Fedesa®: 440A23)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A28</b> (Ref. Fedesa®: 440A28)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A29</b> (Ref. Fedesa®: 440A29)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A29-1</b> (Ref. Fedesa®: 440A29-1)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A33</b> (Ref. Fedesa®: 440A33)	

**PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!**

	Descripción	Observaciones
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A34</b> (Ref. Fedesa®: 440A34)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A38</b> (Ref. Fedesa®: 440A38)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A39</b> (Ref. Fedesa®: 440A39)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A41</b> (Ref. Fedesa®: 440A41)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440A64</b> (Ref. Fedesa®: 440A64)	
	Muelle Fedesa®  <b>Ref.: FED-440B06</b> (Ref. Fedesa®: 440B06)	

**MOTORES ELEVADORES PARA SILLONES FEDESA®**

Motores elevadores para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Motor subida Fedesa® <b>SH80 IP40</b>  <b>Ref.: FED-430A33</b>	

**PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!**

## VARIOS REPUESTOS PARA SILLONES FEDESA®

Varios repuestos para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>Apoya instrumentos bandeja Midway-2</p> <p><b>Ref.: FED-038A06</b> (Ref. Fedesa®: 038A06)</p>	
	<p>Brazo colibrí / pértiga Fedesa®</p> <p><b>Ref.: FED-520A51</b> (Ref. Fedesa®: 520A51)</p>	<p>También montado en referencias: 4031B, 4027B, 4028B y 4029B)</p>
	<p>Acoplamiento desagüe Fedesa® encimera escupidera</p> <p><b>Ref.: FED-2332C04</b> (Ref. Fedesa®: 2332C04)</p>	
	<p>Filtro sólido taza cestilla Fedesa®</p> <p><b>Ref.: FED-520A14</b> (Ref. Fedesa®: 520A14)</p>	
	<p>Cubre filtro sólido cestilla Fedesa®</p> <p><b>Ref.: FED-4002Z05</b> (Ref. Fedesa®: 4002Z05)</p>	
	<p>Portabandeja ranurado Fedesa®</p> <p><b>Ref.: FED-4014E05</b> (Ref. Fedesa®: 4014E05)</p>	

**OTROS REPUESTOS FEDESA ¡CONSÚLTANOS!**

PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!

# PISTONES PARA SILLONES FEDESA®

Pistones para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Pistón para sillones Fedesa®, <b>350 N</b>  <b>Ref.: FED-500A06</b>	
	Pistón para sillones Fedesa®, <b>1500 N</b>  <b>Ref.: FED-500A21</b> (Ref. Fedesa®: 500A21)	
	Pistón para sillones Fedesa®, <b>2700 N</b>  <b>Ref.: FED-500A24</b> (Ref. Fedesa®: 500A24)	
	Pistón para sillones Fedesa®, <b>2100 N</b>  <b>Ref.: FED-500A40</b> (Ref. Fedesa®: 500A40)	
	Pistón para sillones Fedesa®, <b>2500 N</b>  <b>Ref.: FED-500A41</b> (Ref. Fedesa®: 500A41)	
	Pieza palanca pistones sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-0001</b>	
	Cabeza disparo pistones para sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-0002</b>	<b>Diámetro rosca:</b> 10mm
	Cabeza disparo pistones para sillones Fedesa®  <b>Ref.: FED-0003</b>	<b>Diámetro rosca:</b> 8mm

NOVEDAD

PSD

## ▶ PISTONES PARA SILLONES DENTALES

- Pistones para sillones Fedesa®
- Pistones para sillones Sirona®

**PRÓXIMAMENTE NUEVAS REFERENCIAS ¡CONSÚLTANOS!**

## PISTONES PARA SILLONES FEDESA®

Pistones para sillones Fedesa®

RUMAR

Para pistones para sillones Fedesa®  
Ver sección Fedesa®: Pistones para sillones Fedesa®

## PISTONES PARA SILLONES SIRONA®

Pistones para sillones Sirona®

RUMAR

### Descripción

Pistón brazo lámpara Sirona® Sirolux, **460 N**

Ref.: **SIR-5856757** (Ref. Sirona®: 5856757)

### Observaciones

NUEVO



RLE

## ▶ REPUESTOS LÁMPARAS EQUIPOS

- Bombillas sillones dentales
- Repuestos lámpara Faro® **Alya**
- Repuestos lámpara Faro® **Maia**
- Repuestos lámpara Faro® **EDI**
- Repuestos lámpara Faro® **Forma** y otras





# BOMBILLAS SILLONES DENTALES

## Bombillas sillones dentales

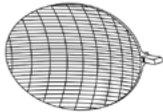
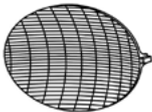
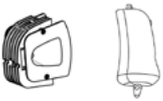
	Descripción	Características
	 <p>Bombilla 17V 95W lámpara <b>EDI // Castellini® Venus</b></p> <p><b>Ref.: 80-021122</b> (Ref. Faro®: SP401122)</p>	
NUEVO	 <p>Bombilla OSRAM 12V 100W</p> <p><b>Ref.: 80-012018</b></p>	
NUEVO	 <p>Bombilla OSRAM 24V 150W Lámpara Sirona®   Siemens® Sirolux-E y compatibles</p> <p><b>Ref.: 80-006727</b></p>	
	 <p>Bombilla OSRAM 24V 150W casquillo cerámico</p> <p><b>Ref.: 80-64643FDS</b> (Ref. Faro®: SP406022)</p>	
NUEVO	 <p>Bombilla OSRAM 17V 95W</p> <p><b>Lámparas Faro®:</b>                      - SC 2000 Forma      - SC 90 Forma      - S 2000 Forma      - S 90 Forma                      - TSC 2000 Forma    - TSC 90 Forma    - TS 2000 Forma    - TS 90 Forma</p> <p><b>Ref.: 80-110792</b></p>	
NUEVO	 <p>Bombilla OSRAM 12V 75W (Filamento vertical) Lámpara Castellini® Luna y compatibles</p> <p><b>Ref.: 80-094291</b></p>	
NUEVO	 <p>Bombilla 24V 100W Lámpara Sirona®   Siemens® Sirolux-F</p> <p><b>Ref.: 80-344961</b></p>	
NUEVO	 <p>Bombilla 24V 150W Lámparas KaVo® y compatibles</p> <p><b>Ref.: 80-392198</b></p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

# REPUESTOS LÁMPARAS ALYA

Repuestos Lámparas Faro® Alya, Alya-TheiaTech, Alya CAM



	Descripción	Características
	<p>Palanca interruptor lámpara <b>Alya</b></p> <p><b>Ref.: 80-010108</b> (Ref. Faro®: SP310108)</p>	
	<p>Pareja reflectores lámpara <b>Alya</b> <b>(N/S&lt;10LD012150)</b></p> <p><b>Ref.: 80-010025</b> (Ref. Faro®: SP310025)</p>	
	<p>Pareja reflectores lámpara <b>Alya</b> <b>(N/S&gt;10LD012150)</b></p> <p><b>Ref.: 80-010025006</b> (Ref. Faro®: SP310025006)</p>	
	<p>Kit soportes y asas blancas (derecha + izquierda) lámpara <b>Alya (Todas)</b></p> <p><b>Ref.: 80-010390006</b> (Ref. Faro®: SP310390006= SP310352006+SP310370006)</p>	
	<p>Kit soportes asas blancas (derecha + izquierda) lámpara <b>Alya</b> <b>(N/S&gt;11LD005228)</b></p> <p><b>Ref.: 80-010352006</b> (Ref. Faro®: SP310352006)</p>	
	<p>Kit asas blancas (derecha + izquierda) lámpara <b>Alya</b> <b>(N/S&gt;11LD005228)</b></p> <p><b>Ref.: 80-010370006</b> (Ref. Faro®: SP310370006)</p>	
	<p>Interruptor completo lámpara <b>Alya</b></p> <p><b>Ref.: 80-010102</b> (Ref. Faro®: SP310102)</p>	
 <p>80-010285    80-010125B</p>	<p>Kit Grupo LED + Placa electrónica <u>con interruptor</u> y carcasa blanca para lámpara <b>Alya</b></p> <p><b>Ref.: 80-010700</b> (Ref. Faro®: SP510700 = SP510285 + SP510125)</p>	<p>N/S&lt;10LD012150 <b>NO válido</b> N/S&gt;10LD012151 <b>Válido</b></p>
 <p>80-010285    80-010130B</p>	<p>Kit Grupo LED + Placa electrónica <u>con sensor</u> y carcasa blanca para lámpara <b>Alya</b></p> <p><b>Ref.: 80-010701</b> (Ref. Faro®: SP510701 = SP510285 + SP510130)</p>	<p>N/S&lt;10LD012150 <b>NO válido</b> N/S&gt;10LD012151 <b>Válido</b></p>

BAJO PEDIDO

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

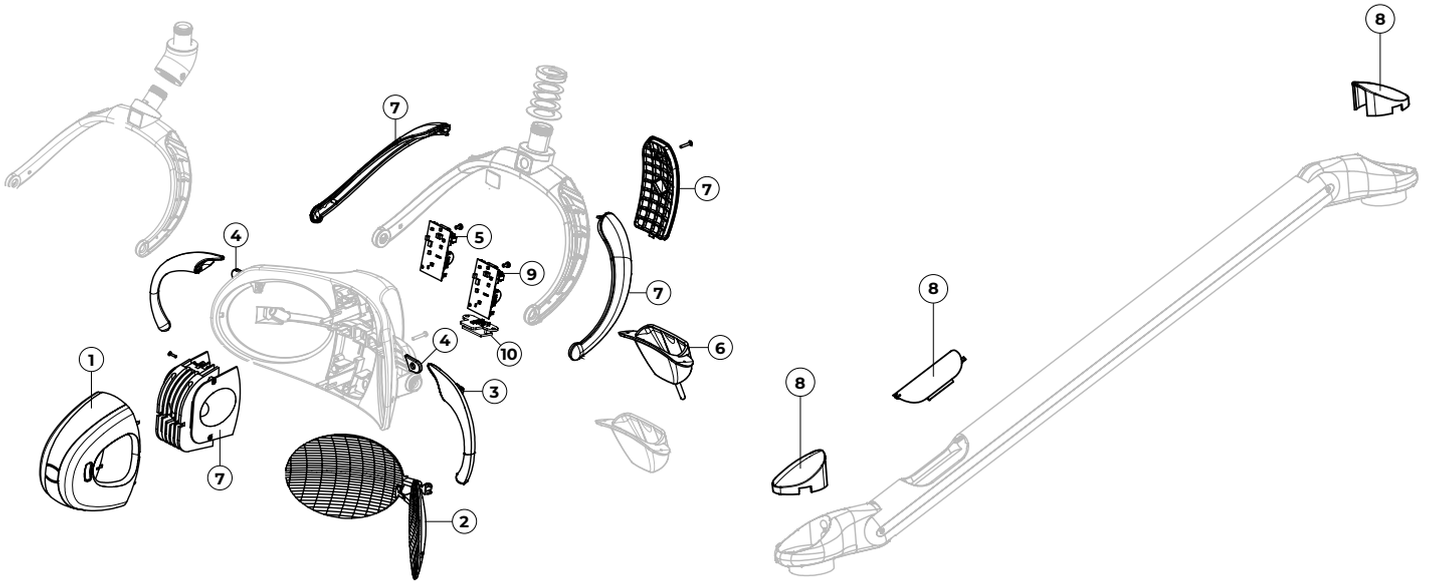
SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

	Descripción	Características
	<p>Grupo LED lámpara <b>Alya</b> (15LD005044&lt;N/S&lt;17LD010112)</p> <p><b>Ref.: 80-010435</b> (Ref. Faro®: SP310435)</p>	<p>Recomendamos upgrade con Kit <b>80-010700</b> (con interruptor) o <b>80-010701</b> (con sensor).</p>
	<p>Grupo LED lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;17LD010113)</p> <p><b>Ref.: 80-010285</b> (Ref. Faro®: SP510285)</p>	<p>Ver también: Kit <b>80-010700</b> (con interruptor) o <b>80-010701</b> (con sensor).</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p>Placa electrónica con sensor y carcasa gris lámpara <b>Alya</b> (N/S&lt;10LD012150)</p> <p><b>Ref.: 80-010130</b> (Ref. Faro®: SP310130)</p>	<p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>Placa electrónica con sensor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (15LD005044&lt;N/S&lt;17LD010112)</p> <p><b>Ref.: 80-010485006</b> (Ref. Faro®: SP310485006)</p>	<p>Recomendamos upgrade con <b>80-010701</b> (con sensor).</p>
	<p>Placa electrónica con interruptor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;17LD010113)</p> <p><b>Ref.: 80-010125B</b> (Ref. Faro®: SP510125)</p>	<p>Ver también: Kit <b>80-010700</b> (con interruptor)</p>
	<p>Placa electrónica con sensor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;17LD010113)</p> <p><b>Ref.: 80-010130B</b> (Ref. Faro®: SP510130B)</p>	<p>Ver también: Kit <b>80-010701</b> (con sensor).</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS**

# REPUESTOS LÁMPARAS MAIA

Repuestos Lámparas Faro® Maia



NUEVO



### Descripción

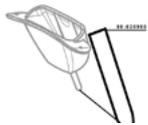
Kit reparación Faro lámpara MAIA con interruptor (N/S>15LD011296)

**Incluye:**

- |               |   |
|---------------|---|
| 1. SP320901   | Carcasa grupo LED   |
| 2. 80-030902  | Pareja de reflectores (Ref. Faro: SP320902)                   |
| 3. 80-026365  | Kit asas (derecha + izquierda) (Ref. Faro: SP320904)          |
| 4. 80-030905  | Kit soportes (derecha + izquierda) (Ref. Faro: SP320905)      |
| 5. 80-030906A | Placa electrónica (N/S>15LD011296) (Ref. Faro: SP320906A)     |
| 6. 80-030907A | Interruptor c/palanca (N/S>15LD011296) (Ref. Faro: SP320907A) |
| 7. 80-030911  | Kit carcadas cabeza (Ref. Faro: SP320911)                     |
| 8. SP320912   | Kit cubiertas brazo   |
| 9. SP320926   | A Placa electrónica Maia*sensor (N/S>15LD011296)              |
| 10. SP320927  | Sensor Maia   |
| 80-030095     | Cable de grupo LED a placa electrónica (Ref. Faro SP310095)   |
| SP310104      | Buzzer  |
| SP320085      | Cable PCB a fuente de alimentación                            |
| SP310139      | Cable PCB a lámpara set                                       |

Ref.: **80-030900**

### Características



Palanca interruptor lámpara **Maia**

1 Unidad

Ref.: **80-030908** (Ref. Faro®: SP320908/5)

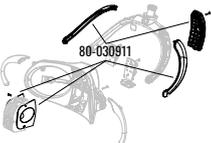
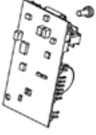
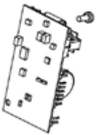


Interruptor con palanca lámpara **Maia**  
(N/S>15LD011296)

Ref.: **80-030907** (Ref. Faro®: SP320907)

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUCAS, ¡CONSÚLTANOS!

	Descripción	Características
	<p>Interruptor con palanca lámpara <b>Maia</b> (N/S&gt;15LD011296)</p> <p><b>Ref.: 80-030907A</b> (Ref. Faro®: SP320907A)</p>	
	<p>Pareja reflectores lámpara <b>Maia</b></p> <p><b>Ref.: 80-030902</b> (Ref. Faro®: SP320902)</p>	
	<p>Kit asas (derecha + izquierda) lámpara <b>EDI y Maia</b></p> <p><b>Ref.: 80-026365</b> (Ref. Faro®: SP306365; SP320904)</p>	
	<p>Kit soportes (derecha + izquierda) lámpara <b>Maia</b></p> <p><b>Ref.: 80-030905</b> (Ref. Faro®: SP320905)</p>	Pack 1 pareja
	<p>Kit carcassas cabeza lámpara <b>Maia</b></p> <p><b>Ref.: 80-030911</b></p>	
	<p>Cable de grupo LED a placa electrónica lámparas <b>Maia y Alya</b></p> <p><b>Ref.: 80-030095</b> (Ref. Faro®: 310095)</p>	
	<p>Grupo LED lámpara <b>Maia</b></p> <p><b>Ref.: 80-030903</b> (Ref. Faro®: SP320903)</p>	
	<p>Placa electrónica lámpara <b>Maia</b> (N/S&lt;15LD011296)</p> <p><b>Ref.: 80-030906</b> (Ref. Faro®: SP320906)</p>	
	<p>Placa electrónica lámpara <b>Maia</b> (N/S&gt;15LD011296)</p> <p><b>Ref.: 80-030906A</b> (Ref. Faro SP320906A)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

# REPUESTOS LÁMPARAS EDI

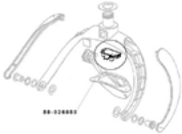
## Repuestos Lámparas Faro® Edi



	Descripción	Características
	Interruptor bipolar lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-029005</b> (Ref. Faro®: SP409005)	
	Reflector lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026001</b> (Ref. Faro®: 306001)	1 Unidad
	Protección frontal lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026029</b> (Ref. Faro®: 306029)	
	Protector bombilla lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026027</b> (Ref. Faro®: 306027)	
	Kit soportes (derecha + izquierda) lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026364</b> (Ref. Faro®: SP306364=SP306035+SP306038)	
	Kit asas (derecha + izquierda) lámpara <b>EDI</b> y <b>Maia</b>  <b>Ref.: 80-026365</b> (Ref. Faro®: SP306365; SP320904)	
	Protector térmico lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026032</b> (Ref. Faro®: SP306032)	
	Regulador intensidad lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026053</b> (Ref. Faro®: SP306053)	
	Asa inferior lámpara <b>EDI</b>  <b>Ref.: 80-026076</b> (Ref. Faro®: SP306076)	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

	Descripción	Características
	<p>Ventilador lámpara <b>EDI</b></p> <p>Ref.: <b>80-026079</b> (Ref. Faro®: SP306079)</p>	
	<p>Electrónica ventilador lámpara <b>EDI</b></p> <p>Ref.: <b>80-026080</b> (Ref. Faro®: SP306080)</p>	
	<p>Porta lámparas lámpara <b>EDI</b></p> <p>Ref.: <b>80-026019</b> (Ref. Faro®: SP306019)</p>	
	<p>Bombilla 17V 95W lámpara <b>EDI // Castellini® Venus</b></p> <p>Ref.: <b>80-021122</b> (Ref. Faro®: SP401122)</p>	
	<p>Brazo trasero, 75 cm, lámpara <b>EDI</b> (RAL 9016*)</p> <p>Ref.: <b>80-026262</b></p>	<p>*Otro RAL consultar.</p>

**OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS**

# REPUESTOS LÁMPARAS FORMA

Repuestos Lámparas **Faro®** Forma, S90, SC y TS90



**Descripción**

**Características**



Bombilla OSRAM 24V 150W casquillo cerámico

**Ref.: 80-64643FDS** (Ref. Faro®: SP406022)



Bombilla OSRAM 17V 95W

**Lámparas Faro®:**

- SC 2000 Forma                      - SC 90 Forma                      - S 2000 Forma                      - S 90 Forma
- TSC 2000 Forma                      - TSC 90 Forma                      - TS 2000 Forma                      - TS 90 Forma

**Ref.: 80-110792**

NUEVO



Interruptor unipolar con transformador lámparas **Forma**

**Ref.: 80-058116** (Ref. Faro®: SP408116)



Plexiglas protección frontal lámparas **Forma 90**

**Ref.: 80-058013** (Ref. Faro®: SP408013)



Plexiglas protección frontal lámparas **Forma 2000**

**Ref.: 80-058858** (Ref. Faro®: SP408858)



Regulador intensidad lámparas **Forma 2000/90**

**Ref.: 80-058877** (Ref. Faro®: SP408877)



Electrónica con ventilador lámparas **Forma 2000/90**

**Ref.: 80-055284** (Ref. Faro®: SP305284)



Porta lámparas lámparas **Forma 2000/90**

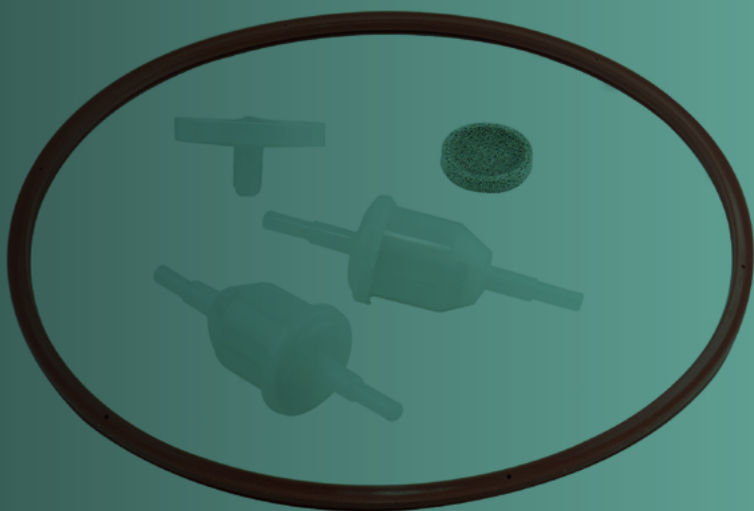
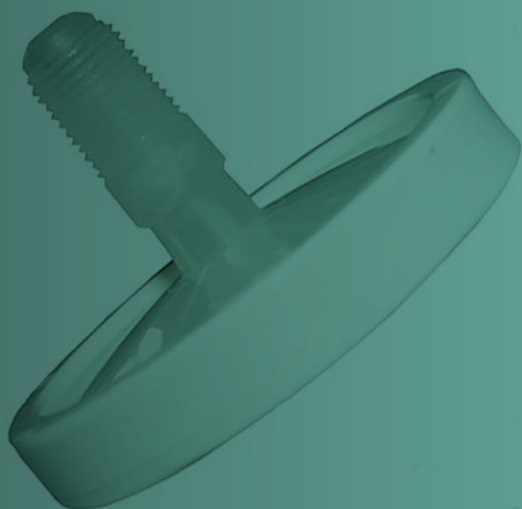
**Ref.: 80-058005** (Ref. Faro®: SP408005)

**OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS**

RAS

## ▶ REPUESTOS AUTOCLAVES Y SELLADORAS





## Repuestos Autoclaves / Repuestos Autoclaves FARO®



	Descripción	Características
	<p>Kit mantenimiento autoclave Faro® SK07, Moon, Step y Easy-R</p> <p><b>Ref.: 80-302705</b> (Ref. Faro®: SP742705)</p>	<p><b>Incluye:</b>            2x Filtros agua (Ref. Faro® 707175X2)            Junta puerta (Ref. Faro® 708014)            Filtro caldera (Ref. Faro® 737068)            Tubos carga / descarga (Ref. Faro® 742589)            Filtro bacteriológico (Ref. Faro® 742631)</p>
	<p>Junta puerta autoclave Faro® SK07, Moon, Step, Easy-R, Just</p> <p><b>Ref.: 80-308014</b> (Ref. Faro®: SP708014)</p>	
	<p>Junta puerta autoclave Faro® Nisea</p> <p><b>Ref.: 80-300067</b> (Ref. Faro®: SP750067)</p>	
	<p>Maneta autoclave Faro® SK07</p> <p><b>Ref.: 80-302526</b> (Ref. Faro® SP742526)</p>	
	<p>Filtro agua autoclave Faro® SK07 (pack: 2 uds)</p> <p><b>Ref.: 80-307175</b> (Ref. Faro®: SP707175)</p>	
	<p>Tubos de carga y descarga autoclaves Faro®</p> <p><b>Ref.: 80-302592</b> (Ref. Faro®: SP742592)</p>	
	<p>Filtro bacteriológico autoclaves "todos los modelos"</p> <p><b>Ref.: 70-0004</b> (Ref. Faro®: 742631/3, 737079)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

Filtros bacteriológicos autoclaves

Conexión Abierta / Open End		Descripción
	<p>Filtro bacteriológico autoclave <b>"ROSCA LARGA"</b>                      Utilizado en autoclaves: Cominox®, Mocom®, Tecnogaz®, W&amp;H® (algunos modelos), Satelec® Acteon®, NSK® (algunos modelos)</p> <p><b>Ref.: 70-0004</b></p>	<p>Medidas conexión:                      1/8" x 25mm</p>
	<p>Filtro bacteriológico autoclave <b>"ROSCA CORTA"</b>                      Utilizado en autoclaves: Euronda®, Icanclave®, W&amp;H® (algunos modelos), NSK® (algunos modelos)</p> <p><b>Ref.: 70-0008</b></p>	<p>Medidas conexión:                      1/8" x 18mm</p>

Repuestos Selladoras: Repuestos Selladoras FARO®



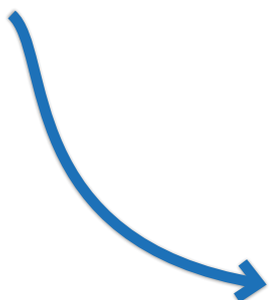
	Descripción	Características
	<p>Cuchilla selladora Sella II <b>(con soporte)</b></p> <p><b>Ref.: 80-700301</b> (Ref. Faro®: SP700301)</p>	
	<p>Resistencia selladora Sella II <b>(con junta)</b></p> <p><b>Ref.: 80-700303</b> (Ref. Faro®: 700303)</p>	
	<p>Cuchilla selladora SL13 <b>(sin soporte)</b></p> <p><b>Ref.: 80-700353</b> (Ref. Faro®: SP700353)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

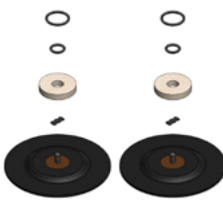
RBV

## ▶ REPUESTOS BOMBAS DE VACÍO



**Consúltanos**  
por el que necesitas para tu  
**autoclave**

Kits de mantenimiento

	Descripción	Observaciones
	<p>Kit de mantenimiento de <b>H5</b> y <b>H5P3</b></p> <p><b>Suministro incluye:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Membrana:</b> H5, EPDM 02 con tornillo (1ud.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 16,5x1,5mm, silicona roja (4uds.)</li> <li>- <b>Obturador:</b> H5, FPM (2Uds.)</li> </ul> <p><b>Ref.: 08-H5001</b></p>	
	<p>Kit completo de mantenimiento <b>EVO10</b></p> <p><b>Suministro incluye:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Membrana:</b> EVO10, EPDM 02, con tornillo (2 uds.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 9,50x2,00mm, EPDM (4 uds.)</li> <li>- <b>Grupo válvula obturador:</b> EVO sin anilla (6 uds.)*</li> <li>- <b>Tubo:</b> EPDM EVO (1 ud.)</li> <li>- <b>Filtro silenciador:</b> EVO10 (2 uds.)</li> </ul> <p>* Este grupo válvula obturador equivale al "obturador EVO FPM + anillo tórico 17,10x1,60 EPDM" del otro kit, pero esta versión es más duradera y es la que recomienda el fabricante.</p> <p><b>Ref.: 08-EVO10001</b></p>	
	<p>Kit completo de mantenimiento <b>EVO30</b></p> <p><b>Suministro incluye:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Membrana:</b> EVO30, EPDM, con tornillo (2 uds.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 9,50x2,00mm, EPDM (4 uds.)</li> <li>- <b>Grupo válvula obturador:</b> EVO sin anilla (6 uds.)*</li> <li>- <b>Tubo:</b> EPDM EVO (1 ud.)</li> <li>- <b>Filtro silenciador:</b> EVO30 (2 uds.)</li> </ul> <p><b>Ref.: 08-EVO30001</b></p>	
	<p>Kit de mantenimiento <b>HX10P3 05</b></p> <p><b>Suministro incluye:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Membrana:</b> EVO10, EPDM, con tornillo (2 uds.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 9,50 x 2,00mm, EPDM (4 uds.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 16,50 x 1,50mm, silicona roja (4 uds.)</li> <li>- <b>Obturador:</b> H10, FPM (4 uds.)</li> <li>- <b>Filtro silenciador:</b> EVO10 (2 uds.)</li> </ul> <p><b>Ref.: 08-HX10P3001</b></p>	
	<p>Kit de mantenimiento <b>HX30P3 05 Serie</b></p> <p><b>Suministro incluye:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Membrana:</b> EVO30, EPDM, con tornillo (2 uds.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 17 x 2,00mm, EPDM (4 uds.)</li> <li>- <b>Anillos tóricos:</b> 9,50 x 2,00mm, EPDM (4 uds.)</li> <li>- <b>Obturador:</b> EVO, FPM (4 uds.)</li> <li>- <b>Filtro silenciador:</b> EVO30 (2 uds.)</li> </ul> <p><b>Ref.: 08-HX30P3001</b></p>	

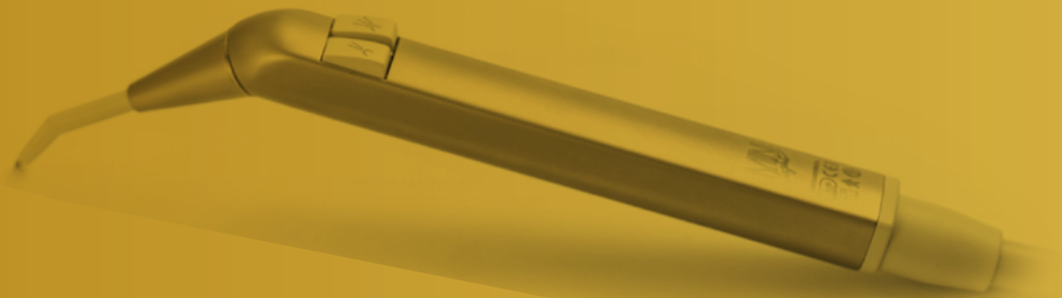
JRJ

## ▶ JERINGAS Y REPUESTOS JERINGAS

- Jeringas **Luzzani**® y sus repuestos
- Jeringas **FARO**® y sus repuestos
- Jeringas económicas
- Puntas compatibles jeringas



RUMAR





Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip TURBO**

Jeringas Luzzani® Minibright



**Conexión Abierta / Open End**

**Características**



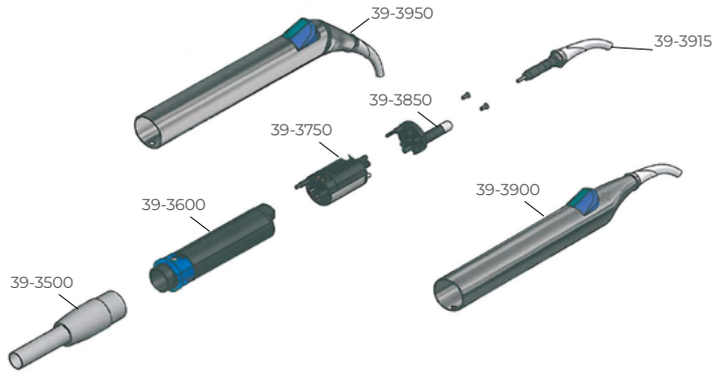
Jeringa Minibright 6F con luz  
Conexión equipo: Abierta

**Longitud:** 170cm  
**Forma:** Recta  
**Color:** Gris (RAL 7038)  
**Material:** Acero

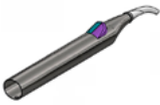
**Ref.:** 39-3151

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip TURBO**



Repuestos Jeringas Minibrigh: F6 y EFFE 6 BEI

	Descripción	Características
	Punta jeringa Minibrigh  <b>Ref.: 39-3915</b>	
	Kit completo reparación Minibrigh  <b>Ref.: 39-3000</b>	
	Kit completo anillos tóricos Minibrigh  <b>Ref.: 39-3001</b>	
	Cabeza completa Minibrigh  <b>Ref.: 39-3750</b>	
	LED Minibrigh  <b>Ref.: 39-3850</b>	
	Cuerpo central Minibrigh  <b>Ref.: 39-3600</b>	
	Manguera completa Minibrigh  <b>Ref.: 39-3500</b>	Longitud: 170cm Color: Gris (RAL 7038)
	Carcasa completa Minibrigh  <b>Ref.: 39-3900</b>	

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip TURBO**



**Jeringas Luzzani® Minilight: Conexión Abierta / Open End**



Conexión Abierta / Open End		Características
	Jeringa Minilight 3F. <b>Conexión equipo:</b> Abierta  <b>Ref.: 39-12521</b>	<b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
	Jeringa Minilight 3F. <b>Conexión equipo:</b> Abierta  <b>Ref.: 39-12621</b>	<b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
	Jeringa Minilight 6F. <b>Conexión equipo:</b> Abierta  <b>Ref.: 39-11521</b>	<b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
	Jeringa Minilight 6F. <b>Conexión equipo:</b> Abierta  <b>Ref.: 39-11621</b>	<b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero

**Jeringas Luzzani® Minilight: Conector a equipo Cefla® (Desde 2006)**



Conector a equipo Cefla® (desde 2006)		Descripción
 	Jeringa Minilight 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8  <b>Ref.: 39-12521C1</b>	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
 	Jeringa Minilight 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8  <b>Ref.: 39-12521C2</b>	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
 	Jeringa Minilight 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8  <b>Ref.: 39-12621C1</b>	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

**Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

		Descripción
	 <p>Jeringa Minilight 3F  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>                      Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; Stern Weber®: S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;                      Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-12621C2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minilight 6F  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>                      Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; Stern Weber®: S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;                      Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-11521C1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 <p>Jeringa Minilight 6F  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>                      Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; Stern Weber®: S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;                      Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-11521C2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 <p>Jeringa Minilight 6F  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>                      Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; Stern Weber®: S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;                      Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-11621C1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 <p>Jeringa Minilight 6F  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>                      Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; Stern Weber®: S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;                      Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-11621C2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**Jeringas Luzzani® Minilight: Conector a equipo KaVo®**



**Conector a equipo KaVo®**

		Descripción
	 <p>Jeringa Minilight 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life</p> <p><b>Ref.: 39-12521K1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minilight 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life</p> <p><b>Ref.: 39-12521K2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minilight 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Ref.: 39-12521K3</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minilight 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Ref.: 39-12521K4</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

## Conector a equipo KaVo®

## Características

		Jeringa Minilight 3F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 3F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)	<b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero
		Jeringa Minilight 6F <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero

Ref.: 39-12621K1

Ref.: 39-12621K2

Ref.: 39-11521K1

Ref.: 39-11521K2

Ref.: 39-11621K1

Ref.: 39-11621K2

Ref.: 39-11521K3

Ref.: 39-11521K4

Ref.: 39-11621K3

Ref.: 39-11621K4

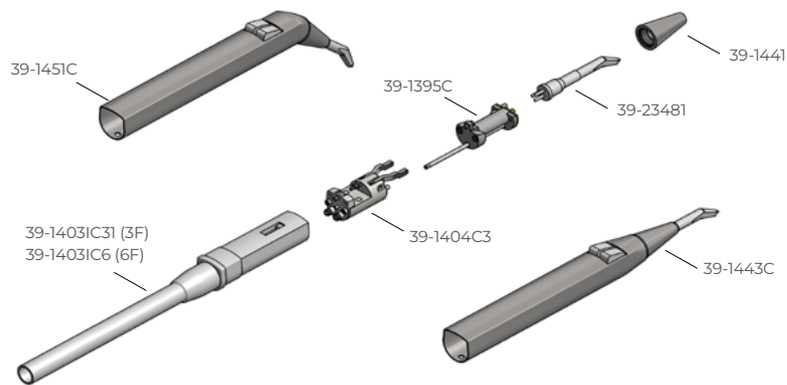
BAJO PEDIDO

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Jeringas Luzzani® Minilight: **Conector a equipo Planmeca®**



Conector a equipo Planmeca®		Características
  <p>Jeringa Minilight 3F Conexión equipo: Planmeca®</p> <p><b>Ref.: 39-12521P1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Material:</b> Acero <b>Resistencia:</b> 1.780 Ohm</p>	
  <p>Jeringa Minilight 3F Conexión equipo: Planmeca®</p> <p><b>Ref.: 39-12621P1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Material:</b> Acero <b>Resistencia:</b> 1.780 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	
  <p>Jeringa Minilight 6F Conexión equipo: Planmeca®</p> <p><b>Ref.: 39-11521P1</b> (Ref. Planmeca®: 52600287-20)</p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris claro (RAL9002) <b>Material:</b> Acero <b>Resistencia:</b> 1.780 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	
  <p>Jeringa Minilight 6F Conexión equipo: Planmeca®</p> <p><b>Ref.: 39-11621P1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris real (RAL 9002) <b>Material:</b> Acero <b>Resistencia:</b> 1.780 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	



Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip TURBO**

Repuestos Jeringas Minilight



Descripción	Características
 <p>Kit completo reparación</p> <p><b>Ref.: 39-1000</b></p>	
 <p>Kit completo 18 anillos tóricos</p> <p><b>Ref.: 39-1001</b></p>	

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

	Descripción	Características
	<p>Cabeza completa 3F</p> <p><b>Ref.: 39-1395C</b></p>	
	<p>Manguera completa jeringa 3F</p> <p><b>Ref.: 39-14031C31</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 170cm  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material jeringa:</b> Acero</p>
	<p>Manguera completa jeringa 6F</p> <p><b>Ref.: 39-14031C6</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 170cm  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material jeringa:</b> Acero</p>
	<p>Cuerpo jeringa 3F (NO 6F)</p> <p><b>Ref.: 39-1404C3</b></p>	
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Cuerpo jeringa 6F</p> <p><b>Ref.: 39-1404</b></p>	
	<p>Cono Acero</p> <p><b>Ref.: 39-1441</b></p>	
	<p>Carcasa completa recta Acero</p> <p><b>Ref.: 39-1443C</b></p>	
	<p>Carcasa completa angulada Acero</p> <p><b>Ref.: 39-1451C</b></p>	
	<p>Punta gris</p> <p><b>Ref.: 39-23481</b></p>	
	<p>Adaptador jeringas Minilight Tecnopolimero a Acero</p> <p><b>Ref.: 39-1400</b></p>	

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip<sup>TURBO</sup>**



Jeringas Luzzani® Minimate: **Conexión Abierta / Open End**

**Conexión Abierta / Open End**

**Características**

	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.: 39-251</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>
	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.: 39-261</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>

Jeringas Luzzani® Minimate: **Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**



**Conector a equipo Cefla® desde 2006**

**Descripción**

 	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-251C1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>
 	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-251C2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>
 	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-261C1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>
 	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b> <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC; <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8</p> <p><b>Ref.: 39-261C2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUCAS, ¡CONSÚLTANOS!

Jeringas Luzzani® Minimate: **Conector a equipo KaVo®**

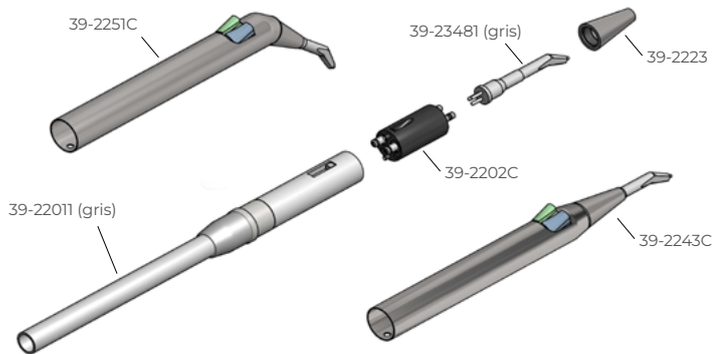
Conexión a equipo KaVo®		Características
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life</p> <p><b>Ref.: 39-251K1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life</p> <p><b>Ref.: 39-251K2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Ref.: 39-251K3</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Ref.: 39-251K4</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life</p> <p><b>Ref.: 39-261K1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (Series 1) <b>**Excepto**</b> 1058 Primus Life</p> <p><b>Ref.: 39-261K2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Ref.: 39-261K3</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>

Jeringas Luzzani® Minimate: **Conector a equipo Planmeca®**

Conexión a equipo Planmeca®		Descripción
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca®</p> <p><b>Ref.: 39-251P1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris real (RAL 9002)  <b>Material:</b> Acero  <b>Resistencia:</b> 1.780 Ohm</p>
	 <p>Jeringa Minimate 3F  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca®</p> <p><b>Ref.: 39-261P1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris real (RAL 9002)  <b>Material:</b> Acero  <b>Resistencia:</b> 1.780 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

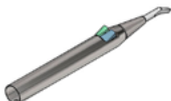
TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip<sup>TURBO</sup>**



Repuestos Jeringas Minimate

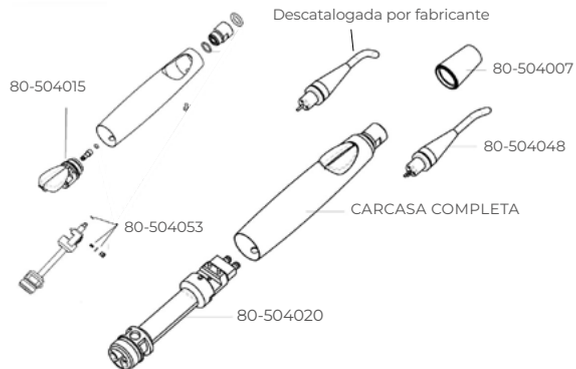


	Descripción	Características
	Kit completo reparación  <b>Ref.: 39-2000</b>	
	Manguera completa para jeringa 3F  <b>Ref.: 39-22011</b>	<b>Longitud:</b> 170cm <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material jeringa:</b> Acero
	Cuerpo jeringa 3F  <b>Ref.: 39-2202C</b>	
	Cono Acero  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Luzzani® Dental S.R.L. <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.: 39-2223</b>	
	Carcasa completa recta Acero  <b>Ref.: 39-2243C</b>	<b>Forma:</b> Recta <b>Material:</b> Acero
	Carcasa completa angulada Acero  <b>Ref.: 39-2251C</b>	<b>Forma:</b> Angulada <b>Material:</b> Acero
	Punta gris  <b>Ref.: 39-23481</b>	

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip<sup>®</sup> TURBO**



Repuestos Jeringas Faro<sup>®</sup> SYR3



	Descripción	Características
	Cono acero  <b>Ref.: 80-504007</b> (Ref. Faro <sup>®</sup> : SP094007)	
	Botonera aire/agua jeringa (luds)  <b>Ref.: 80-504015</b> (Ref. Faro <sup>®</sup> : SP094015 /3)	
	Cuerpo jeringa + 3 anillos tóricos  <b>Ref.: 80-504020</b> (Ref. Faro <sup>®</sup> : SP094020)	

TODOS LOS REPUESTOS FARO<sup>®</sup> CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

	<p>Punta recta gris jeringa</p> <p><b>Ref.: 80-504048</b> (Ref. Faro®: SP094048)</p>	
 <p>Imagen no disponible</p> <p>Ver despiece</p>	<p>Kit completo reparación jeringa</p> <p><b>Ref.: 80-504053</b> (Ref. Faro®: SP094053)</p>	

Repuestos Jeringas Faro® SM3



	Descripción	Características
	<p>Medios aire/agua</p> <p><b>Ref.: 80-501291</b> (Ref. Faro®: SP091291)</p>	

Jeringas de acero ECO



	Descripción	Características
	<p>Jeringa de acero, 3F angulada (No manguera)*</p> <p><b>Ref.: 44-280</b></p>	<p>*Ver manguera 40-61A2000</p>
	<p>Jeringa de acero, 3F recta (No manguera)*</p> <p><b>Ref.: 44-281</b></p>	<p>*Ver manguera 40-61A2000</p>
	<p>Cánulas de repuesto, esterilizables</p> <p><b>Ref.: 44-285</b></p>	

TODOS LOS REPUESTOS FARO® CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

## Puntas compatibles jeringas

	Descripción	Características
	Punta para jeringa <b>Cefla® 3F</b> . Compatible  <b>Ref.: 44-287</b> (Ref. Cefla®: 95520612)	<b>Esterilizable 135°C</b>
	Punta para jeringa <b>KaVo® 3F</b> . Compatible  <b>Ref.: 44-288</b> (Ref. KaVo®: 0.773.0011)	<b>Esterilizable 135°C</b>
	Punta para jeringa <b>Sirona® 3F</b> . Compatible  <b>Ref.: 44-289</b> (Ref. Sirona®: 5992206)	<b>Esterilizable 135°C</b>

## ME ▶ MANGUERAS EQUIPO

- Mangueras turbinas con y sin conector a equipo
- Mangueras ultrasonidos con y sin conector a equipo
- Mangueras micromotores con y sin conector a equipo
- Accesorios mangueras
- Mangueras jeringas con y sin conector a equipo
- Mangueras pedales

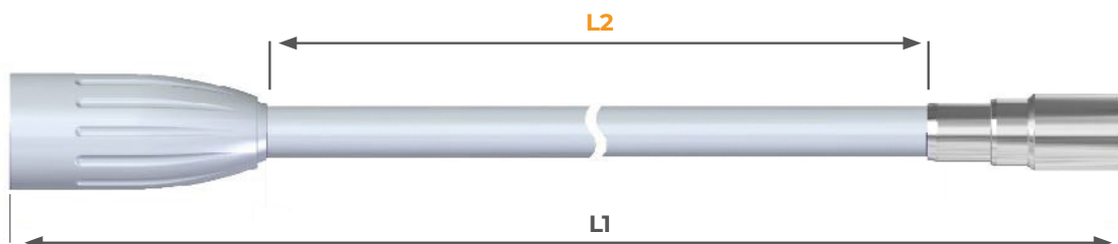
RUMAR



- **Origen:** Italia
- **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)
- **Silicona de máxima calidad** que garantiza su durabilidad y el mantenimiento de los colores durante más tiempo.
- **Cables y tubos internos de la más alta calidad para una mayor durabilidad**
- **Valvulería de acero** para las mangueras con regulación de spray: mayor precisión y durabilidad.

**12 MESES DE GARANTÍA**

**¡Los fabricantes de sillones, y nosotros, confiamos en ellos!**



**L2:** Longitud indicada en cada referencia en este catálogo.

### Información sobre tonos de Gris:

Gris CLARO= **RAL 9002** (Tipo: KaVo®, Planmeca® y similares)

Gris = **RAL 7035** (Tipo: ADEC y similares)

Gris OSCURO = **RAL 7038** (Tipo: Fedesa y similares) o RAL 7035+ (EEUU)



# MANGUERAS TURBINAS

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** > **Cefla®** > **KaVo®** > **Planmeca®** > **Sirona®**

## Mangueras Turbina: Conexión Abierta / Open End

RUMAR



	Mangueras Turbina: Conexión Abierta / Open End	Características
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Borden 3 - 3 orificios, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-31A2001</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm - <b>Rizada</b> <b>Color:</b> Gris oscuro (Ral 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Borden 3 - 3 orificios, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-31A2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11B1000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios, <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11A1000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11A1001</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Regulación de spray</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11B2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11A2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11A2001</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Regulación de spray</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11A2002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Diámetro:</b> 10,33mm <b>(Especial equipos Vitali, OMS y comp.)</b></p>

Mangueras Turbina: Conexión Abierta / Open End		Descripción
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz – 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11B3000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Negro</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz – 6 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-11B4000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Blanco</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21A2001</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm - <b>Rizada</b> <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21A1000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21A2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21A2002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Regulación de spray</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21B1000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21B2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21B3000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Negro</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 sin luz – 4 orificios <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-21B4000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Blanco</p>

**Mangueras Turbina Conexión Abierta / Open End**

**Características**



**Conexión instrumento:** Manguera 4 vías  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** EEUU **Garantía:** 6 meses

**Ref.:** 40-007

**Longitud:** 160cm - Rizada  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7035 +)

HASTA AGOTAR

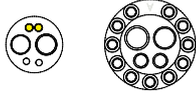
**Mangueras Turbina: Conector a equipo Cefla® (desde 2006) Anthos, Stern Weber, Castellini**

RUMAR



**Mangueras Turbina: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

**Características**

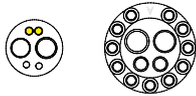


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12E2022

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

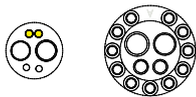


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12G2022

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

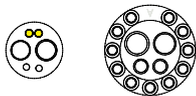


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12E2021

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**



**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12G2021

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**

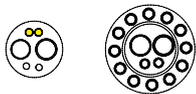
**Mangueras Turbina: Conector a equipo KaVo®**

RUMAR



**Mangueras Turbina: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

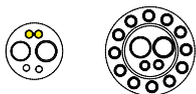


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12G6010

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

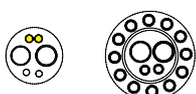


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12E6010

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)



**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

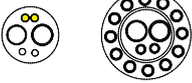
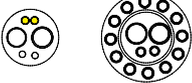
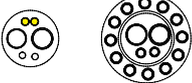
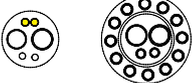
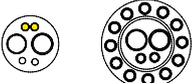
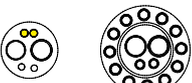
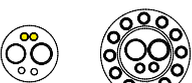
**Ref.:** 40-12G6011

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO

**Mangueras Turbina: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12E6011</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12G6012</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12E6012</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12G6013</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12E6013</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12G6014</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12E6014</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p>

NUEVO

NUEVO

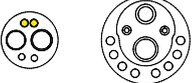
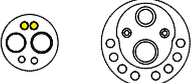
**Mangueras Turbina: Conector a equipo Planmecca®**

RUMAR



**Mangueras Turbina: Conector a equipo Planmecca®**

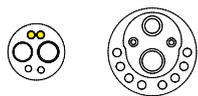
**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> Planmecca®  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12M1001</b> (Ref. Planmecca®: J2600265-11)</p>	<p><b>Longitud:</b> 103cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Resistencia:</b> 820 Ohm</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> Planmecca®  <b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-12K1001</b> (Ref. Planmecca®: J2600203-8)</p>	<p><b>Longitud:</b> 90cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Resistencia:</b> 560 Ohm</p>

NUEVO

**Mangueras Turbina: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**

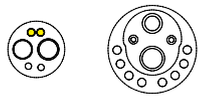


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12K1000

**Longitud:** 93cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Resistencia:** 430 Ohm



**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12M1002 (Ref. Planmeca®: J2600280-6)

**Longitud:** 100cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Resistencia:** 415 Ohm

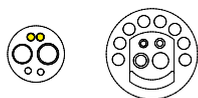
BAJO PEDIDO

**Mangueras Turbina: Conector a equipo Sirona®**



**Mangueras Turbina Conector a equipo Sirona®**

**Características**

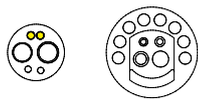


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** Sirona® A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4, C4+, C5+, C8, C8+, C9+, E1, E2, E4, E5, EC, M1, M1+, Profeel, Spirit, S1, S2, INTEGO, INTEGO PRO, TENEO, SINIUS.

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12L1000 (Ref. Sirona®: 6216274)

**Longitud:** 137cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)



**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** Sirona® C3, C3+, C6, E3.

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-12M1000 (Ref. Sirona®: 8924631)

**Longitud:** 103cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)

## MANGUERAS PARA ULTRASONIDOS

### Mangueras para Ultrasonidos Satelec®

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos EMS®

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos KaVo®

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos MECTRON®

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras Ultrasonidos TKD®

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

## Mangueras para Ultrasonidos Satelec®

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conexión Abierta / Open End

RUMAR 

Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conexión Abierta / Open End		Características
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> 40-71B1111</p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> 40-71B1100</p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> 40-71B2100</p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> 40-71B1110</p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> 40-71B2110</p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>	

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**

 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> China      <b>Fabricante:</b> Woodpecker®      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>28-U008</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1120</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1130</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> China      <b>Fabricante:</b> Woodpecker®      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>28-U009</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006) Anthos, Stern Weber, Castellini**

RUMAR



**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

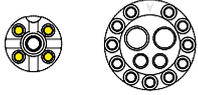
**Características**

 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2100</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 7mm</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2110</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 9mm</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G2100</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 7mm</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G2110</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 9mm</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson LED, con luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2120</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 7mm</p>

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006) Características**

NUEVO

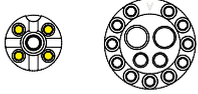


**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72E2130**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO



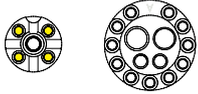
**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72G2120**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 7mm

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72G2130**

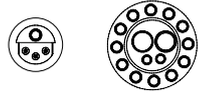
**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo KaVo®**



**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo KaVo® Características**

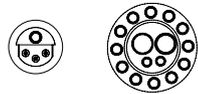


**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72G6101**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

BAJO PEDIDO

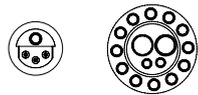


**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72E6101**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

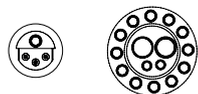
BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72G6100**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

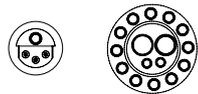


**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72E6100**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

NUEVO



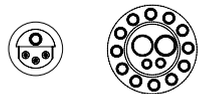
**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72G6102**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.: 40-72E6102**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72G6120</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72E6120</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72G6121</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72E6121</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72G6122</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72E6122</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

NUEVO

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo Planmeca®**



**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**

		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca®  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72K1110</b> (Ref. Planmeca®: J2900267-15)</p>	<p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca®  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72K1100</b> (Ref. Planmeca®: J2900267-15)</p>	<p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 9mm  <b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec® Newtron/Suprasson LED, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca®  <b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®) <b>Garantía:</b> 12 meses  <b>Ref.:</b> <b>40-72K1120</b> (Ref. Planmeca®: J10021294-15)</p>	<p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm  <b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

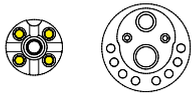
NUEVO

NUEVO

NUEVO

**Mangueras para Ultrasonidos Satelec®: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**



**Conexión instrumento:** Satelec® Newtron/Suprasson LED, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72K1130** (Ref. Planmeca®: J10021294-15)

**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

## Mangueras para Ultrasonidos EMS®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conexión Abierta / Open End



**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** EMS Piezon, sin luz

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B1211**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 7mm (FINA)



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B1200**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B1201**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B2200**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B1210**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 7mm (FINA)



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B1212**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 7mm (FINA)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71B2210**

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 7mm (FINA)

NUEVO

NUEVO

**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**

 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS® Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> China      <b>Fabricante:</b> Woodpecker®      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>28-U007</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>	
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS® Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1220</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>	
<p><b>NUEVO</b></p>		<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS® Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS® Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1230</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>	
<p><b>NUEVO</b></p>		<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS® Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1231</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS® Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> China      <b>Fabricante:</b> Woodpecker®      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>28-U010</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>	

**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006) Anthos, Stern Weber, Castellini**



**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

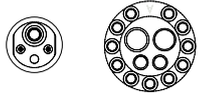
**Características**

 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2200</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 7mm</p>	
<p><b>NUEVO</b></p>	 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2210</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 9mm</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G2200</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 7mm</p>	

Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)

Características

NUEVO

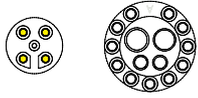


**Conexión instrumento:** EMS Piezon, sin luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72G2210

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm

NUEVO



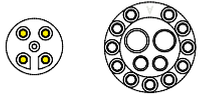
**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72E2220

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 7mm

BAJO PEDIDO

NUEVO



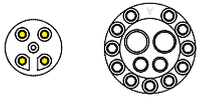
**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72E2230

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

NUEVO



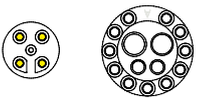
**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72G2220

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 7mm

BAJO PEDIDO

NUEVO

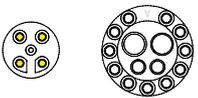


**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72G2230

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

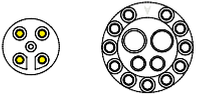


**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72E2221

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**  
**Diámetro:** 7mm

BAJO PEDIDO

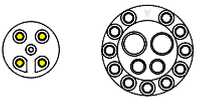


**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72E2231

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

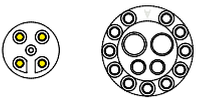


**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72G2221

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**  
**Diámetro:** 7mm

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS Piezon LED, con luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8 y PUMA ELI  
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72G2231

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6201</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz,  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6201</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6202</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6202</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6200</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6200</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6203</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6203</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6204</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6204</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

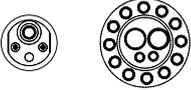
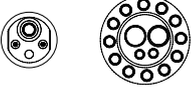
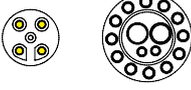
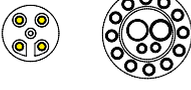
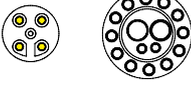
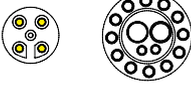
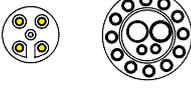
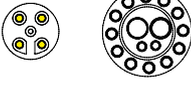
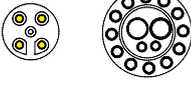
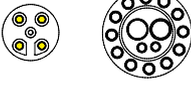
NUEVO

Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo KaVo®

Características

NUEVO

NUEVO

	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6205</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6205</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6222</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6222</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6223</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6223</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6224</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6224</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**



**Conexión instrumento:** EMS Piezon, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72G6225**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS Piezon, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72E6225**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS Piezon, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72G6226**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS Piezon, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72E6226**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo Planmeca®**

RUMAR



**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72K1210** (Ref. Planmeca®: J2900263-16)

**Longitud:** 93cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 7mm  
**Resistencia:** 1300 Ohm

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72K1200** (Ref. Planmeca®: J2900263-16)

**Longitud:** 93cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 9mm  
**Resistencia:** 1300 Ohm

NUEVO

NUEVO

NUEVO



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72D1210** (Ref. Planmeca®: J2900263-16)

**Longitud:** 153cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 7mm  
**Resistencia:** 1300 Ohm

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS® Piezon, sin luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72D1200** (Ref. Planmeca®: J2900263-16)

**Longitud:** 153cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 9mm  
**Resistencia:** 1300 Ohm

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** EMS® PiezonLED  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72K1220** (Ref. Planmeca®: J10026732-16)

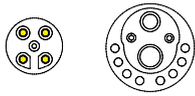
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 7mm

BAJO PEDIDO

NUEVO

**Mangueras para Ultrasonidos EMS®: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**



**Conexión instrumento:** EMS® PiezoLED  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72K1230** (Ref. Planmeca®: J10026732-16)

**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Diámetro:** 9mm

BAJO PEDIDO

## Mangueras para ultrasonidos KaVo®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end**    Cefla®    **KaVo®**    Planmeca®    Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos KaVo®: Conexión Abierta / Open End



**Mangueras para Ultrasonidos KaVo®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoLED, con luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-71A6500**

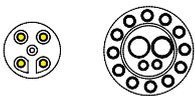
**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)  
**Regulación de spray**

### Mangueras para Ultrasonidos KaVo®: Conector a equipo KaVo®



**Mangueras para Ultrasonidos KaVo®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

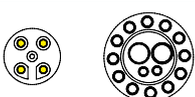


**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoSOFT, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72G6600**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

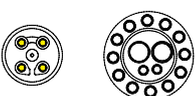


**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoSOFT, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72E6600**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoLED, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72G6500**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoLED, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72E6500**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoSOFT, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** **40-72G6601**

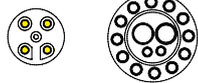
**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO

**Mangueras para Ultrasonidos KaVo®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoSOFT, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

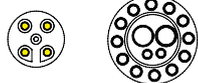
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72E6601

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoSOFT, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

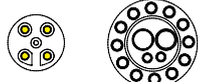
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72G6501

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** KaVo® PiezoSOFT, con luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-72E6501

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO

NUEVO

## Mangueras para Ultrasonidos MECTRON®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Ultrasonidos MECTRON®: Conexión Abierta / Open End



**Mangueras para Ultrasonidos MECTRON®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**



**Conexión instrumento:** Mectron y Bien Air® Powercare, sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-71N2300

**Longitud:** 200cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Diámetro:** 9mm (STANDARD)

NUEVO

## Mangueras Ultrasonidos TKD®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras Ultrasonidos TKD®: Conexión Abierta / Open End



**Mangueras Ultrasonidos TKD®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**



**Conexión instrumento:** TKD® (conexión TKD), sin luz  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-71A2400

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

## MANGUERAS PARA MICROMOTORES

### Mangueras para micromotores **Bien Air®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para micromotores **Cefla®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para micromotores **Chirana®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para micromotores **KaVo®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para micromotores **NSK®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para micromotores **Sirona®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

## Mangueras para Micromotores **Bien Air®**

Conexión a equipo: **Abierta/Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

### Mangueras para Micromotores Bien Air®: **Conexión Abierta / Open End**

RUMAR 

#### Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conexión Abierta / Open End

#### Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-51B1006**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) ** Adquiriendo casquillo Ref.: 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-51A1006**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) ** Adquiriendo casquillo Ref.: 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-51B2006**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) ** Adquiriendo casquillo Ref.: 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-51A2006**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) ** Adquiriendo casquillo Ref.: 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-51A1001**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Terminal giratorio:</b> 540° ** Adquiriendo casquillo Ref.: 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p>

Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conexión Abierta / Open End

Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2001**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Terminal giratorio:</b> 540°                  ** Adquiriendo casquillo Ref. 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2 IR, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51B1002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2 IR, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2 IR, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51B1003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51B2003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2005</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz + TKD® micromotor DEFINITIVE con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2009</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conexión Abierta / Open End**

**Características**

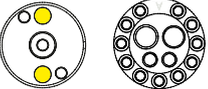
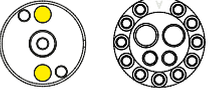
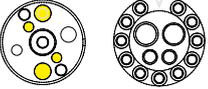
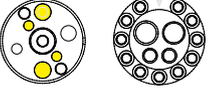
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2004</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MCX LED  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1007</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MCX LED  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2007</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MCX LED  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1008</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MCX LED  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A2008</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006) Anthos, Stern Weber, Castellini**



**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

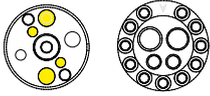
**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air® MC2 IR  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E2002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air® MC2 IR  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G2002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air® MC2 Isolite/LED  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E2006</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air® MC2 Isolite/LED  <b>Conexión equipo Cefla® (desde 2006):</b>  <b>Anthos®:</b> A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; <b>Stern Weber®:</b> S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  <b>Castellini®:</b> SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G2006</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>

Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)

Características

NUEVO



**Conexión instrumento:** Bien Air® MC2 Isolite/LED  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

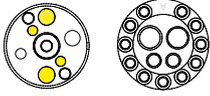
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2010

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO



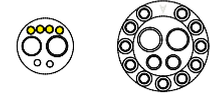
**Conexión instrumento:** Bien Air® MC2 Isolite/LED  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2010

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

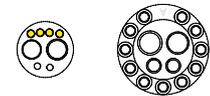


**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3, MC3LK, MC3 LED, con y sin luz.  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2005

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

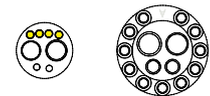


**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3, MC3LK, MC3 LED, con y sin luz.  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2005

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

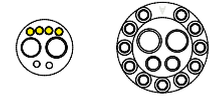


**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3, MC3LK, MC3 LED, con y sin luz.  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2004

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

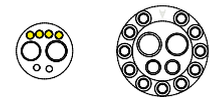


**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3, MC3LK, MC3 LED, con y sin luz.  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2004

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**



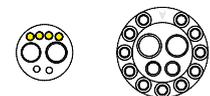
**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3/LK/LED, NSK® M40 + turbina, polivalente con y sin luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2003

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

BAJO PEDIDO



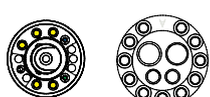
**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3/LK/LED, NSK® M40 + turbina, polivalente con y sin luz  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2003

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

NUEVO



**Conexión instrumento:** MCX LED  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2007

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MCX LED  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
 Anthos®: A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Weber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
 Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2007

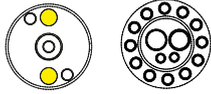
**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

BAJO PEDIDO

Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo KaVo®

Características

NUEVO



Conexión instrumento: MC2 IR, sin luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057 y 1060

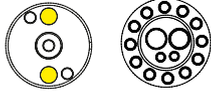
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52G6002**

Longitud: 120cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2 IR, sin luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057 y 1060

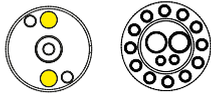
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52E6002**

Longitud: 135cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2 IR, sin luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

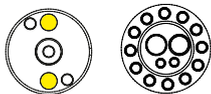
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52G6012**

Longitud: 120cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2 IR, sin luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

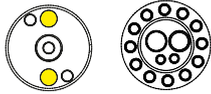
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52E6012**

Longitud: 135cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2 IR, sin luz  
Conexión equipo: KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

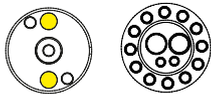
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52G6022**

Longitud: 120cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2 IR, sin luz  
Conexión equipo: KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

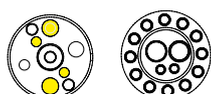
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52E6022**

Longitud: 135cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057 y 1060

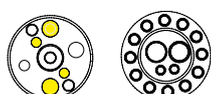
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52G6006**

Longitud: 120cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057 y 1060

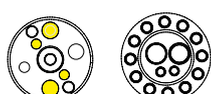
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52E6006**

Longitud: 135cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057 y 1060

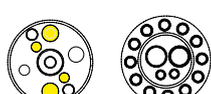
Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52G6016**

Longitud: 120cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)  
Terminal giratorio

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  
Conexión equipo: KaVo® 1057 y 1060

Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses

Ref.: **40-52E6016**

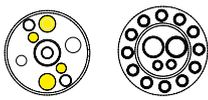
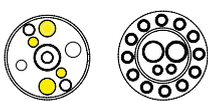
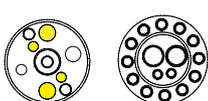
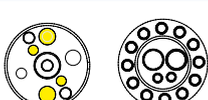
Longitud: 135cm  
Color: Gris medio (RAL 7035)  
Terminal giratorio

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

NUEVO  
NUEVO

	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6026</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6026</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6036</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6036</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6046</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6046</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6056</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6056</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6005</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6005</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo KaVo®**

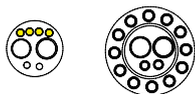
**Características**

 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6015</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6015</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6025</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6025</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6035</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6035</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6045</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6045</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6055</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
 	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6055</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

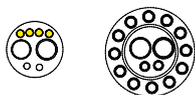
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G6065

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

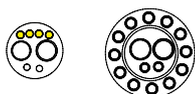
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6065

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

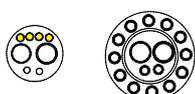
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G6075

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

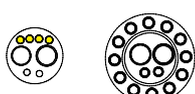
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6075

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

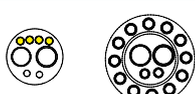
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G6085

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

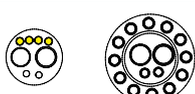
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6085

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057 y 1060

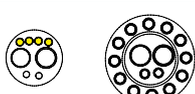
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G6003

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057 y 1060

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6003

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G6013

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

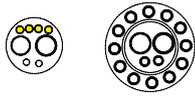
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6013

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo KaVo®**

**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

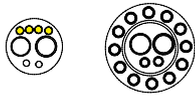
**Ref.:** 40-52G6023

**Características**

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz  
**Conexión equipo:** KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6023

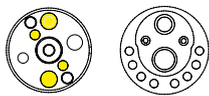
**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Planmeca®**



NUEVO



**Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**

**Conexión instrumento:** Bien Air® MC2 e ISOLITE 300, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

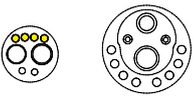
**Longitud:** 103cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Terminal giratorio**  
**Resistencia:** 143 Ohm

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1001 (Ref. Planmeca®: 2600282-2)

BAJO PEDIDO

NUEVO



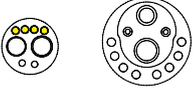
**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Longitud:** 100cm  
**Color:** Gris claro (RAL9002)  
**Terminal giratorio:** 400°  
**Resistencia:** 82 Ohm

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1009 (Ref. Planmeca®: J10044908-1)

NUEVO



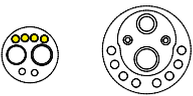
**Conexión instrumento:** Bien Air® MC3  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Longitud:** 150cm  
**Color:** Gris claro (RAL9002)  
**Terminal giratorio:** 400°  
**Resistencia:** 82 Ohm

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52D1009

BAJO PEDIDO



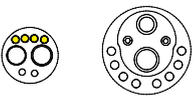
**Conexión instrumento:** Polivalente Bien Air® MC3, NSK® M40 + Turbina, Polivalente  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Longitud:** 98cm  
**Color:** Gris claro (RAL9002)  
**Resistencia:** 82 Ohm

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1003 (Ref. Planmeca®: J10044909-1)

BAJO PEDIDO



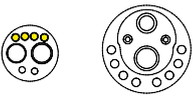
**Conexión instrumento:** Polivalente Bien Air® MC3, NSK® M40 + Turbina, Polivalente  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Longitud:** 90cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Resistencia:** 82 Ohm

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52K1003

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** Polivalente Bien Air® MC3, NSK® M40 + Turbina, Polivalente  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Longitud:** 150cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Resistencia:** 82 Ohm

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52D1003

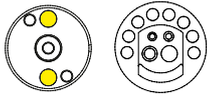
BAJO PEDIDO

Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Sirona®

Mangueras para Micromotores Bien Air®: Conector a equipo Sirona®

Características

NUEVO



Conexión instrumento: Bien Air® MC2 IR  
 Conexión equipo: A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4.

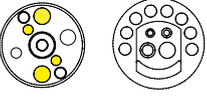
Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-52L1002

Longitud: 137cm  
 Color: Gris claro (RAL 9002)

BAJO PEDIDO

NUEVO



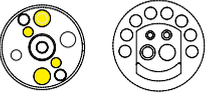
Conexión instrumento: Bien Air® MC2 e Isolite 300, con luz  
 Conexión equipo: A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4.

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-52L1006

Longitud: 137cm  
 Color: Gris claro (RAL 9002)

NUEVO



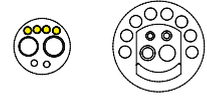
Conexión instrumento: Bien Air® MC2 e Isolite 300, con luz  
 Conexión equipo: A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4.

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-52L1007

Longitud: 137cm  
 Color: Gris claro (RAL 9002)  
 Terminal giratorio

BAJO PEDIDO

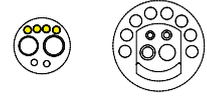


Conexión instrumento: Bien Air® MC3  
 Conexión equipo: A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4, C4+, C5+, C8, C8+, E1, E2, E4, EC, M1, M1+, PROFEEL, SPIRIT, S1, S2.

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-52L1008

Longitud: 137cm  
 Color: Gris claro (RAL 9002)  
 Regulación de spray



Conexión instrumento: Bien Air® MC3 y NSK® TI-MAX M40  
 Conexión equipo: M1, C6 y E3, M1+, MI96, C3, C3+.

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-52L1005

Longitud: 137cm  
 Color: Gris claro (RAL 9002)  
 Terminal giratorio: 400°

Mangueras para Micromotores Cefla®

Conexión a equipo: Abierta / Open end > Cefla® > KaVo® > Planmeca® > Sirona®

Mangueras para Micromotores Cefla®: Conexión Abierta / Open End

Mangueras para Micromotores Cefla®: Conexión Abierta / Open End

Características

NUEVO



Conexión instrumento: Anthos® iMMrL, iMMr; Stern Weber® iXR3L, iXR3; Castellini® Handy Power y Handy Power LED  
 Conexión equipo: Abierta

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-51A2901

Longitud: 160cm  
 Color: Gris oscuro (RAL 7038)

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: Anthos® iMMrL, iMMr; Stern Weber® iXR3L, iXR3; Castellini® Handy Power y Handy Power LED  
 Conexión equipo: Abierta

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-51A2902

Longitud: 160cm  
 Color: Gris oscuro (RAL 7038)  
 Terminal giratorio

BAJO PEDIDO

NUEVO



Conexión instrumento: Anthos® iMMs; Stern Weber® iXS4; Castellini® Implantor LED  
 (Equipos hasta 2015, conector micromotor negro)  
 Conexión equipo: Abierta

Origen: Italia Fabricante: Tekne Dental (TKD®) Garantía: 12 meses

Ref.: 40-51A2905

Longitud: 160cm  
 Color: Gris oscuro (RAL 7038)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Mangueras para Micromotores Cefla®: Conexión Abierta / Open End**

**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos hasta 2015, conector micromotor negro)  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A2906

**Características**

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A2903

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A2904

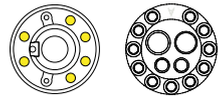
**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

**Mangueras para Micromotores Cefla®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006) Anthos, Stern Weber, Castellini**



NUEVO



**Mangueras para Micromotores Cefla®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos hasta 2015, conector micromotor negro)  
**Conexión equipo:** Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

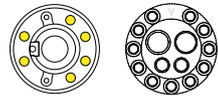
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2905

**Características**

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

NUEVO



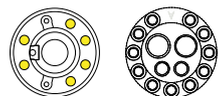
**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos hasta 2015, conector micromotor negro)  
**Conexión equipo:** Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2905

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

NUEVO



**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos hasta 2015, conector micromotor negro)  
**Conexión equipo:** Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

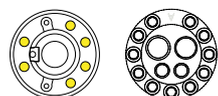
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2906

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos hasta 2015, conector micromotor negro)  
**Conexión equipo:** Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

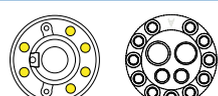
**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G2906

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)  
**Conexión equipo:** Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E2903

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

NUEVO



**Conexión instrumento:** Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implantor LED  
(Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)  
**Conexión equipo:** Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI

**Origen:** Italia      **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)      **Garantía:** 12 meses

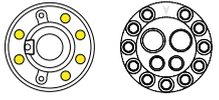
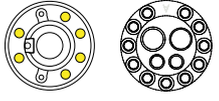
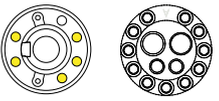
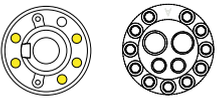
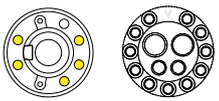
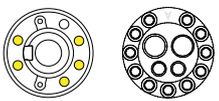
**Ref.:** 40-52G2903

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

NUEVO  
NUEVO  
NUEVO  
NUEVO  
NUEVO  
NUEVO

**Mangueras para Micromotores Cefla®: Conector a equipo Cefla® (desde 2006)**

**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implanter LED (Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E2904</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Anthos® iMMs, Stern Weber® iXS4, Castellini® Implanter LED (Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Cefla®: Anthos®: A7 Plus, L9 y R7 ; Stern Weber®: S320TR, S280TRC, S300 y S380TRC; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8, PUMA ELI</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G2904</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Anthos® iMMrL, iMMr; Stern Weber® iXR3L, iXR3; Castellini® Handy Power y Handy Power LED (Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Cefla®: Anthos®: A5, A6 Plus, L6 y R7 ; Stern Weber®: S200, S220TR, S280TRC y S300; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6 cart</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E2901</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Anthos® iMMrL, iMMr; Stern Weber® iXR3L, iXR3; Castellini® Handy Power y Handy Power LED (Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Cefla®: Anthos®: A3 Plus, A5, A6 Plus, L6 y R7 ; Stern Weber®: S200, S220TR, S280TRC y S300; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6 cart</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G2901</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Anthos® iMMrL, iMMr; Stern Weber® iXR3L, iXR3; Castellini® Handy Power y Handy Power LED (Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Cefla®: Anthos®: A3 Plus, A5, A6 Plus, L6 y R7 ; Stern Weber®: S200, S220TR, S280TRC y S300; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6 cart</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E2902</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Anthos® iMMrL, iMMr; Stern Weber® iXR3L, iXR3; Castellini® Handy Power y Handy Power LED (Equipos desde 2016, conector micromotor blanco)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Cefla®: Anthos®: A3 Plus, A5, A6 Plus, L6 y R7 ; Stern Weber®: S200, S220TR, S280TRC y S300; Castellini®: SKEMA 5, SKEMA 6 cart</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G2902</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**Mangueras para Micromotores Chirana®**

**CONSULTAR sección Mangueras para Micromotores KaVo®**

# Mangueras para Micromotores KaVo®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** > Cefla® > KaVo® > Planmecca® > Sirona®

## Mangueras para Micromotores KaVo®: Conexión Abierta / Open End

RUMAR



### Mangueras para Micromotores KaVo®: Conexión Abierta / Open End

### Características

NUEVO

	<p><b>Conexión instrumento:</b> Micromotor KaVo® K190, K196, K197 y K200 y Chirana® Medical CH660 L <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51B1200</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Micromotor KaVo® K190, K196, K197 y K200 y Chirana® Medical CH660 L <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51B1201</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703 <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51N1206</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 190cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703 <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51B1202</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Regulación de spray</b></p>

## Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo KaVo®

RUMAR



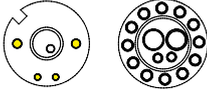
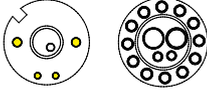
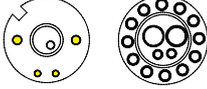
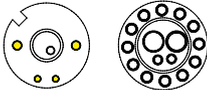
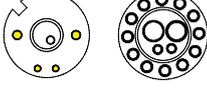
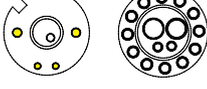
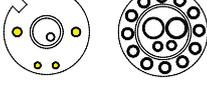
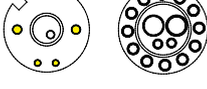
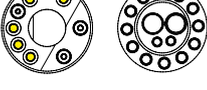
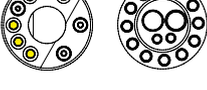
### Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo KaVo®

### Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6201</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035) <b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6201</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035) <b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6211</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035) <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6211</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035) <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G6221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E6221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G6231</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E6231</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G6241</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E6241</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G6251</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S, Y E70S, excepto: E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E6251</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G6330</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p>Origen: Italia      Fabricante: Tekne Dental (TKD®)      Garantía: 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E6330</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

NUEVO

NUEVO

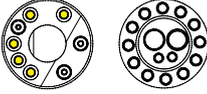
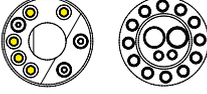
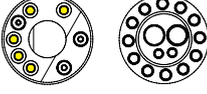
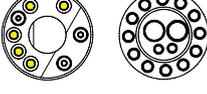
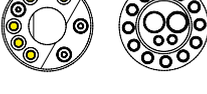
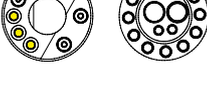
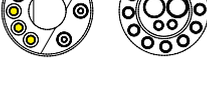
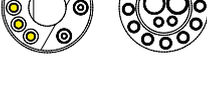
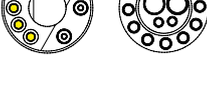
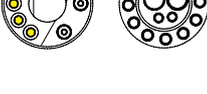
NUEVO

NUEVO

NUEVO

**Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6300</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6300</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6301</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6301</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6310</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6310</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6311</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6311</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Regulación de spray</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y Kavov® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6320</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E50T, E70T, E80T y Kavov® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6320</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

NUEVO

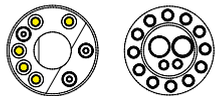
NUEVO

NUEVO

NUEVO

**Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo KaVo®**

**Características**



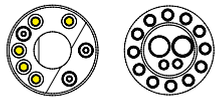
**Conexión instrumento:** KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52G6321

**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** KaVo® K700, KL700, KL701 y KL703  
**Conexión equipo:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52E6321

**Longitud:** 135cm  
**Color:** Gris medio (RAL 7035)  
**Regulación de spray**

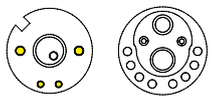
BAJO PEDIDO

**Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo Planmeca®**



**Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo Planmeca®**

**Características**

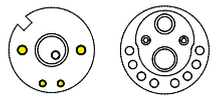


**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200 y Chirana® Medical CH660, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1201 (Ref. Planmeca®: J10007954-4)

**Longitud:** 101cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Resistencia:** 270 Ohm



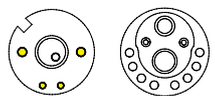
**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200 y Chirana® Medical CH660, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1204 (Ref. Planmeca®: J10007954-4)

**Longitud:** 101cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Terminal giratorio:** 400°  
**Resistencia:** 270 Ohm

BAJO PEDIDO



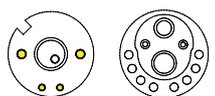
**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200 y Chirana® Medical CH660, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1202

**Longitud:** 101cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Sin resistencia**

BAJO PEDIDO



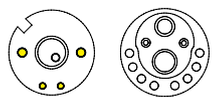
**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200 y Chirana® Medical CH660, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52M1207

**Longitud:** 101cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Terminal giratorio:** 400°  
**Sin resistencia**

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200, con luz  
**Conexión equipo:** Planmeca®

**Garantía:** 6 meses

**Ref.:** 40-52M1203

**Longitud:** 101cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Terminal giratorio:** 400°  
**Resistencia:** 270 Ohm  
**(Especial Kart)**

HASTA AGOTAR

PARA EQUIPOS SWIDENT® U OMS® CONTACTE CON NOSOTROS

NUEVO

NUEVO

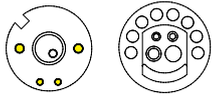
## Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo Sirona®

RUMAR



## Mangueras para Micromotores KaVo®: Conector a equipo Sirona®

## Características



**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  
**Conexión equipo:** A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4, C4+, C5+, C8, C8+, E1, E2, E4, EC, M1, M1+, PROFEEL, SPIRIT, S1, S2.

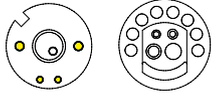
**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52L1201

**Longitud:** 137cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)

BAJO PEDIDO

NUEVO



**Conexión instrumento:** KaVo® K190, K196 y K200 + Chirana® Medical CH660 L  
**Conexión equipo:** A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4, C4+, C5+, C8, C8+, E1, E2, E4, EC, M1, M1+, PROFEEL, SPIRIT, S1, S2.

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-52L1202

**Longitud:** 137cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)  
**Terminal giratorio**

BAJO PEDIDO

NUEVO

## Mangueras para Micromotores NSK®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** Cefla® KaVo® Planmeca® Sirona®

## Mangueras para Micromotores NSK®: Conexión Abierta / Open End

RUMAR



## Mangueras para Micromotores NSK®: Conexión Abierta / Open End

## Características



**Conexión instrumento:** Micromotor NSK® M40  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A1003

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris claro (RAL 9002)



**Conexión instrumento:** Micromotor NSK® M40  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A2003

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)



**Conexión instrumento:** Micromotor NSK® M40\*  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A2004

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Regulación de spray**  
 \*Necesario adaptador 40-006

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** Micromotor NSK® M40\*  
**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia **Fabricante:** Tekne Dental (TKD®) **Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-51A2009

**Longitud:** 160cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)  
**Terminal giratorio**  
 \*Necesario adaptador 40-006

BAJO PEDIDO

NUEVO

PARA EL RESTO DE MANGUERAS VER SECCIÓN MANGUERAS MICROMOTORES BIEN AIR®

# Mangueras para Micromotores Sirona®

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** Cefla® KaVo® Planmecca® Sirona®

## Mangueras para Micromotores Sirona®: Conexión Abierta / Open End

RUMAR 

### Mangueras para Micromotores Sirona®: Conexión Abierta / Open End

### Características

NUEVO		<p><b>Conexión instrumento:</b> Micromotor Sirona® BL ISO C con luz (Conector micromotor verde)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1401</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Micromotor Sirona® BL con luz (Conector micromotor azul)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1402</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
		<p><b>Conexión instrumento:</b> Micromotor Sirona® BL ISO con luz (Conector micromotor negro)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-51A1403</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>

## Mangueras para Micromotores Sirona®: Conector a equipo Sirona®

RUMAR 

### Mangueras para Micromotores Sirona®: Conector a equipo Sirona®

### Características

NUEVO	 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Sirona® BL (Conector azul)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Sirona® Teneo y Sinius</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52F1401</b> (Ref. Sirona®: 6383118)</p>	<p>*Medición apical no disponible</p> <p><b>Longitud:</b> 135cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Sirona® BL ISO (Conector negro)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Sirona® Teneo</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52F1402</b> (Ref. Sirona®: 6336860)</p>	<p>*Medición apical no disponible</p> <p><b>Longitud:</b> 135cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	 	<p><b>Conexión instrumento:</b> Sirona® BL ISO C (Conector verde)</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Sirona® Teneo, Sinius Intego e Intego Pro</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD®)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52F1403</b> (Ref. Sirona®: 6336700)</p>	<p>*Medición apical no disponible</p> <p><b>Longitud:</b> 135cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p><b>BAJO PEDIDO</b></p>

## MANGUERAS PARA JERINGAS

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** Cefla® KaVo® Planmeca® Sirona®

### Mangueras para Jeringas: Conexión Abierta / Open End

RUMAR 

#### Mangueras para jeringas: Conexión Abierta / Open End

#### Características



**Conexión instrumento:** Manguera para jeringa, sin luz

**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia

**Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)

**Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-61A2000

**Longitud:** 160cm

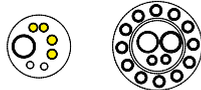
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

### Mangueras para Jeringas: Conector a equipo KaVo®

RUMAR 

#### Mangueras para jeringas: Conector a equipo KaVo®

#### Características



**Conexión instrumento:** Manguera para jeringas KaVo® 3F

**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Origen:** Italia

**Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)

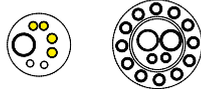
**Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-61G6000

**Longitud:** 120cm

**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO



**Conexión instrumento:** Manguera para jeringas KaVo® 3F

**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Origen:** Italia

**Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)

**Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-61E6000

**Longitud:** 135cm

**Color:** Gris medio (RAL 7035)

BAJO PEDIDO

#### Para mangueras jeringas KaVo® 3F Y 4F con conectores a equipo KaVo®:

**Serie 1:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078, 1080 (\*Excepto 1058 Primus Life) (Serie 1)

**Serie 2:** KaVo® E30S, E30T, E50S y E70S, excepto E50T, E70T y E80T (Serie 2: sin sensor magnético)

**Serie 3:** KaVo® E50T, E70T, E80T y KaVo® 1058 Life + (Serie 3) (Con sensor magnético y con resistencia)

CONSÚLTANOS

## MANGUERAS PARA LÁMPARAS FOTOCURADO

Conexión a equipo: **Abierta / Open end** Cefla® KaVo® Planmeca® Sirona®

### Mangueras para Lámparas Fotocurado: Conexión Abierta / Open End

RUMAR 

#### Mangueras para Lámparas Fotocurado: Conexión Abierta / Open End

#### Características



**Conexión instrumento:** Lámpara TKD® Moon, compatible lámpara Castellini T-LED

**Conexión equipo:** Abierta

**Origen:** Italia

**Fabricante:** Tekne Dental (TKD®)

**Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 40-91A2000

**Longitud:** 160cm

**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

## MANGUERAS PARA PEDALES

Conexión a equipo: Sin conectores

### Mangueras para pedales: Sin conectores

RUMAR



#### Mangueras para pedales: Sin conectores



Manguera para pedales con control de agua y sin chip blower, 3 vías.

Sin conectores

Funda de silicona

Origen: Italia

Fabricante: Tekne Dental (TKD®)

Garantía: 12 meses

Ref.: 37-241

#### Características

Longitud: 180cm

Color: Gris claro (RAL 9002)

HASTA AGOTAR



Manguera para pedales con control de agua y chip blower, 4 tubos paralelos.

Sin conectores

Ref.: 44-850

Color: Gris oscuro (RAL 7035+)

Aséptico

**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**

Venta en múltiplos de 1 metro

## ACCESORIOS Y CONECTORES PARA MANGUERAS

### Accesorios y conectores: para mangueras

RUMAR



#### Descripción

#### Características



Casquillo metálico adaptador para mangueras MC2

Ref.: 40-010



Casquillo metálico adaptador para convertir mangueras MC3 a turbina

Ref.: 40-006



Kit conector manguera a unidades KaVo® (Serie 1)

Ref.: 40-020

## RV ▶ REPUESTOS VARIOS

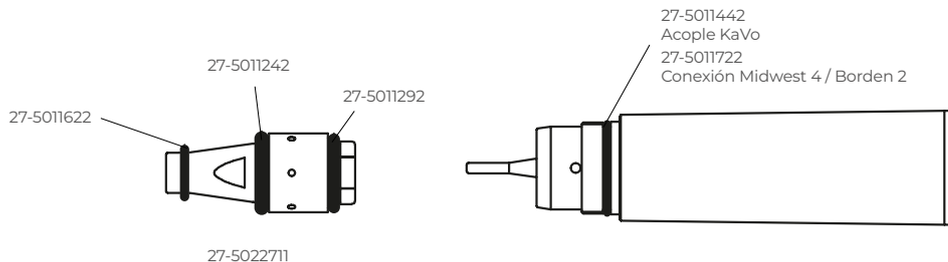
- Repuestos Micron® scaler SSS
- Repuestos pulidor bicarbonato Micron® Quick Jet
- Repuestos lámparas quirófano Derungs®
- Repuestos Nouvag®
- Repuestos Woodpecker® y DTE®
- Repuestos lámparas fotocurado



# REPUESTOS ULTRASONIDOS MICRON® SSS

Ultrasonidos Micron® SSS

MICRON®



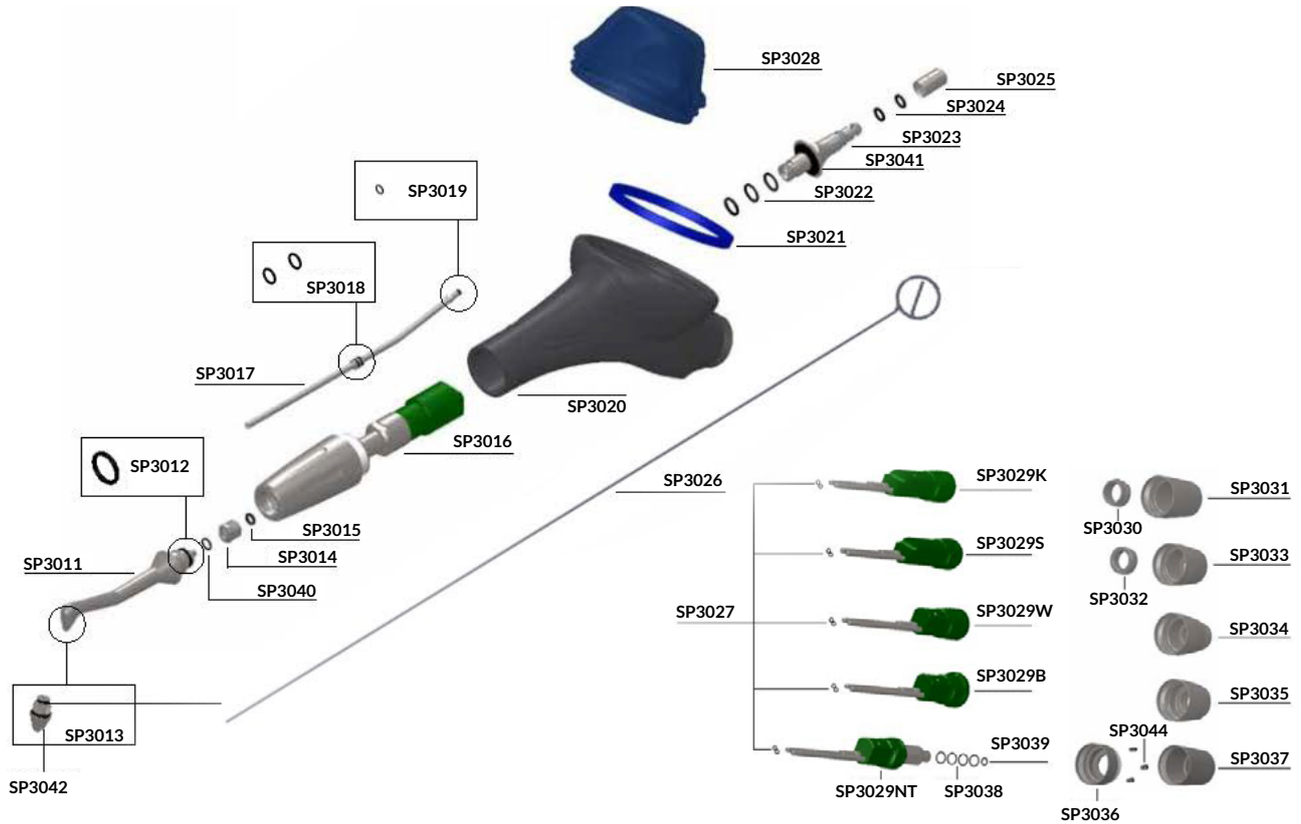
	Descripción	Observaciones
	Cartucho cuerpo de oscilación  <b>Ref.: 27-5022711</b>	
	Anillo tórico  <b>Ref.: 27-5011622</b>	
	Anillo tórico  <b>Ref.: 27-5011242</b>	
	Anillo tórico  <b>Ref.: 27-5011292</b>	
	Anillo tórico (SSS acople KaVo®)  <b>Ref.: 27-5011442</b>	
	Anillo tórico (SSS conexión Midwest 4 / Borden 2)  <b>Ref.: 27-5011722</b>	

Las PUNTAS y LLAVES se consideran accesorios y se encuentran en el catálogo de APARATOLOGÍA

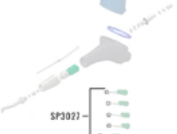
SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

## Pulidor bicarbonato ECO PULIMAX

	Descripción	Observaciones
	Punta pulidor ECO PULIMAX  <b>Ref.: 44-231</b>	
	Kit 2 anillos tóricos conexión punta pulidor ECO PULIMAX  <b>Ref.: OR-232</b>	



	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico  <b>Ref.: OR-SP3012</b>	
	Anillo tórico  <b>Ref.: OR-SP3015</b>	
	Anillo tórico  <b>Ref.: OR-SP3018</b>	
	Anillo tórico  <b>Ref.: OR-SP3019</b>	
	Junta sellado depósito bicarbonato  <b>Ref.: OR-SP3021</b>	

	Descripción	Observaciones
	<p>Anillo tórico</p> <p><b>Ref.: OR-SP3022</b></p>	
	<p>Anillo tórico</p> <p><b>Ref.: OR-SP3024</b></p>	
	<p>Anillo tórico</p> <p><b>Ref.: OR-SP3027</b></p>	
	<p>Anillo tórico</p> <p><b>Ref.: OR-SP3040</b></p>	
	<p>Anillo tórico</p> <p><b>Ref.: OR-SP3041</b></p>	
	<p>Anillo tórico</p> <p><b>Ref.: OR-SP3042</b></p>	
	<p>Alambre de desatasco</p> <p><b>Ref.: HE-3026</b></p>	
	<p>Punta</p> <p><b>Ref.: APX-SP3011</b></p>	

## Scaler ECO S2

	Descripción	Observaciones
	<p>Cuerpo vibrador</p> <p><b>Ref.: SCX-ECOS2CV</b></p>	<p><b>Incluye:</b> Anillos tóricos</p>

## REPUESTOS LÁMPARAS DE QUIRÓFANO DERUNGS®

## Modelo Xerus

	Descripción	Observaciones
	<p>Asa central D99205000</p> <p><b>Ref.: 09-910</b></p>	
	<p>Pantalla D99278000</p> <p><b>Ref.: 09-916</b></p>	

## Modelo Iris / Isis 50

	Descripción	Observaciones
	<p>Bombilla D68615000</p> <p><b>Ref.: 09-920</b></p>	
	<p>Asa central D55234000</p> <p><b>Ref.: 09-921</b></p>	

## REPUESTOS NOUVAG®

### Implantología / Cirugía

**NOUVAG+**

	Descripción	Observaciones
 <p>Micromotor 31-ESS para MD20</p> <p>Ref.: <b>48-2064</b></p>		<p><b>Con cable:</b> 3m</p> <p>* Hasta agotar existencias, luego pasa a bajo pedido</p>
 <p>Micromotor 31-ESS para MD10</p> <p>Ref.: <b>48-2063</b></p>		<p><b>Con cable:</b> 2m</p> <p>* Hasta agotar existencias, luego pasa a bajo pedido</p>
 <p>Micromotor 21 para MD30 / MD11</p> <p>Ref.: <b>48-2097</b></p>		<p><b>Con cable:</b> 2m</p> <p>*Hasta agotar existencias, después cambia PVP a 1.218,00€ y bajo pedido.</p>
 <p>Varilla soporte suero motores Nouvag® MD10, MD11, MD20, MD30</p> <p>Ref.: <b>48-1770</b></p>		

## REPUESTOS TKD®

### Repuestos lámparas fotocurado



	Descripción	Observaciones
 <p>Guía de luz / Fibra óptica TKD® Moon Ø8mm.</p> <p>Ref.: <b>40-53001</b></p>		<p><b>Campo Fotocurado:</b> 8mm</p>
 <p>Manguera lámpara <b>TKD® Moon</b></p> <p>Ref.: <b>40-91A2000</b></p>		<p> <b>Open end</b>  <b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Regulación de spray</b>            Compatible lámpara <b>Castellini T-LED</b> </p>

## Repuestos ultrasonidos



	Descripción	Observaciones
	<p>Placa electrónica TKD USC60 SCALERS TITANUS</p> <p>Ref.: <b>40-38700</b></p>	

## Repuestos micromotores



	Descripción	Observaciones
	<p>Placa electrónica TKD BMC40 MM DEFINITIVE Todos los modelos</p> <p>Ref.: <b>40-39000</b></p>	

# REPUESTOS WOODPECKER® Y DTE®

## Repuestos Ultrasonidos



	Descripción	Observaciones
	Placa electrónica Kit <b>UDS-N3</b> y <b>UDS-N3 LED</b>  <b>Ref.: 28-PCB005</b>	
	Placa electrónica Kit <b>DTE-V3</b> y <b>DTE-V3 LED</b>  <b>Ref.: 28-PCB001</b>	
	Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E, U600*</b> y compatibles Válvula solenoide ultrasonidos DTE® <b>D3, D5, D600*</b> y compatibles Válvula solenoide micromotor Woodpecker® <b>M2 PRO</b>  <b>Ref.: 28-U013</b>	* Llevan dos modelos de solenoide, para la otra ver 28-U035
 <p>Imagen no disponible</p>	Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker® <b>U600*</b> y compatibles Válvula solenoide ultrasonidos DTE® <b>D600*</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-U035</b>	* Llevan dos modelos de solenoide, para la otra ver 28-U013
	Válvula solenoide ultrasonidos DTE® <b>D7</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-U025</b>	
	Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker® <b>U6</b> y DTE® <b>S6</b>  <b>Ref.: 28-U043</b>	
	Fusible ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E</b> ; DTE® <b>D3, D5 y D7</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-U014</b>	<b>Voltaje:</b> 250V <b>Tensión:</b> 5K <b>Amperaje:</b> 0,5A
	Tubo gris ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E</b> ; DTE® <b>D5 y D7</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-U015</b>	
	Transformador ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E y U6</b> ; DTE® <b>D5, D7 y S6</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-TRA005</b>	

	Descripción	Observaciones
	<p>Pedal ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E y U6</b>; DTE® <b>D5, D7, S6 y D600</b> y compatibles</p> <p><b>Ref.: 28-U016</b></p>	
	<p>Botella con tapa 500ml DTE® <b>D7</b> y Woodpecker® <b>UDS-E</b></p> <p><b>Ref.: 28-U017</b></p>	
	<p>Conector espigas entrada ultrasonidos DTE® <b>D7</b></p> <p><b>Ref.: 28-U018</b></p>	
	<p>Conectores receptor hembra botella ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E</b> y DTE® <b>D7</b></p> <p><b>Ref.: 28-U019</b></p>	
	<p>Potenciómetro regulación caudal ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E</b> y DTE® <b>D7</b> y compatibles</p> <p><b>Ref.: 28-U020</b></p>	
	<p>Regulador caudal ultrasonidos Woodpecker® y DTE® <b>D5</b> y compatibles</p> <p><b>Ref.: 28-U030</b></p>	
	<p>Soporte pieza de mano ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E</b> y DTE® <b>D7, D5, D3</b> y compatibles</p> <p><b>Ref.: 28-U022</b></p>	
	<p>Conexión entrada agua ultrasonidos Woodpecker® y DTE® <b>D5</b> y compatibles</p> <p><b>Ref.: 28-U023</b></p>	
	<p>Anillo tórico conexión botella suministro agua ultrasonidos Woodpecker® <b>UDS-E</b> y DTE® <b>D7</b></p> <p><b>Ref.: 28-U027</b></p>	
	<p>Placa electrónica central ultrasonidos DTE <b>D7, D7 LED, D5 y D5 LED</b></p> <p><b>Ref.: 28-PCB002</b></p>	

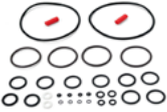
	Descripción	Observaciones
	<p>Panel botonera ultrasonidos DTE <b>D7</b></p> <p>Ref.: <b>28-U028</b></p>	
	<p>Manguera ultrasonidos <b>UDS-E, UDS-P, UDS-A, UDS-K y UDS-N3</b></p> <p>Ref.: <b>28-U007</b></p>	<p>Longitud: 200cm                      Color: Gris claro (RAL 9002)                      Color del terminal: Crema                      Diámetro: 7mm (FINA)</p>
	<p>Manguera ultrasonidos <b>U600 LED, U6 LED, UDS-E LED, UDS-P LED, UDS-A LED, UDS-K LED y UDS-N3 LED</b></p> <p>Ref.: <b>28-U010</b></p>	<p>Longitud: 200cm                      Color: Gris claro (RAL 9002)                      Color del terminal: Crema                      Diámetro: 7mm (FINA)</p>
	<p>Manguera ultrasonidos <b>D3, D5, D7 y V3</b></p> <p>Ref.: <b>28-U008</b></p>	<p>Longitud: 200cm                      Color: Gris claro (RAL 9002)                      Color del terminal: Crema                      Diámetro: 7mm (FINA)</p>
	<p>Manguera ultrasonidos <b>D3 LED, D5 LED, D7 LED y V3 LED</b></p> <p>Ref.: <b>28-U009</b></p>	<p>Longitud: 200cm                      Color: Gris claro (RAL 9002)                      Color del terminal: Crema                      Diámetro: 7mm (FINA)</p>
	<p>Manguera ultrasonidos <b>U600 y U6</b></p> <p>Ref.: <b>28-U046</b></p>	<p>Longitud: 200cm                      Color: Gris claro (RAL 9002)                      Color del terminal: Plateado                      Diámetro: 7mm</p>
	<p>Manguera ultrasonidos DTE <b>D600 LED y S6 LED</b></p> <p>Ref.: <b>28-U044</b></p>	<p>Longitud: 200cm                      Color: Gris claro (RAL 9002)                      Color del terminal: Plateado                      Diámetro: 7mm</p>
	<p>Potenciómetro regulación caudal ultrasonidos para <b>suministro interno</b> Woodpecker® <b>U600</b> y DTE® <b>D600</b></p> <p>Ref.: <b>28-U021</b></p>	
	<p>Regulador caudal ultrasonidos para <b>suministro externo</b> Woodpecker® <b>U6</b> y <b>U600</b>, DTE® <b>S6</b> y <b>D600</b></p> <p>Ref.: <b>28-U031</b></p>	
	<p>Tanque con tapa ultrasonidos Woodpecker® <b>U600</b> y DTE® <b>D600</b></p> <p>Ref.: <b>28-U032</b></p>	

	Descripción	Observaciones
	Bomba de agua ultrasonidos Woodpecker® <b>U600, AP-B, PT-A</b> y DTE® <b>D600</b> y <b>D7</b>  <b>Ref.: 28-U026</b>	
	Cable alimentación ultrasonidos Woodpecker® <b>U600</b> y DTE® <b>D600</b>  <b>Ref.: 28-TRA014</b>	
	Manguera aeropilador <b>AP-B, AP-A</b> y <b>PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U033</b>	Terminal dorado
	Manguera ultrasonidos <b>AP-B</b>  <b>Ref.: 28-U034</b>	
	Pedal <b>AP-A, AP-B</b> y <b>COMP</b>  <b>Ref.: 28-U016</b>	
	Soporte pieza de mano aeropilador <b>AP-B</b> (Naranja)  <b>Ref.: 28-U064</b>	
	Soporte pieza de mano ultrasonidos <b>AP-B</b> (Naranja)  <b>Ref.: 28-U065</b>	
 <p>Imagen no disponible</p>	Válvula solenoide unidad de profilaxis <b>AP-B, PT-A*</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-U035</b>	* Llevan dos modelos de solenoide, para la otra ver 28-U013
	Bloque válvulas solenoide aeropilador <b>AP-B</b> y <b>AP-A</b>  <b>Ref.: 28-U036</b>	
	Placa electrónica central <b>AP-B</b>  <b>Ref.: 28-PCB004</b>	

	Descripción	Observaciones
	<p>Fuente alimentación <b>AP-B</b> y <b>AP-A</b></p> <p>Ref.: <b>28-TRA015</b></p>	
	<p>Depósito con tapa dorada para polvos de tratamiento <b>subgingival AP-B</b> (Naranja)*</p> <p>Ref.: <b>28-U038</b></p>	<p>*Dispositivos con N/S &lt; AP23A0071PB <b>Anillos tóricos conexión Ref:</b> 28-U045</p>
	<p>Depósito con tapa dorada para polvos de tratamiento <b>supragingival AP-B</b> (Naranja)*</p> <p>Ref.: <b>28-U039</b></p>	<p>*Dispositivos con N/S &lt; AP23A0071PB <b>Anillos tóricos conexión Ref:</b> 28-U045</p>
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Kit 2 anillos tóricos conexión depósitos polvo <b>AP-B, AP-A, PT-A y PT-B</b></p> <p>Ref.: <b>28-U045</b></p>	
	<p>Anillo tórico conexiones botellas agua <b>AP-B, AP-A, PT-A y PT-B</b></p> <p>Ref.: <b>28-U071</b></p>	<p><b>Nota:</b> La conexión requiere de 2 anillos tóricos</p>
<p><b>NUEVO</b></p>		<p>Kit 2 tubos paso/corte polvos <b>PT-A, AP-B y AP-A</b></p> <p>Ref.: <b>28-U072</b></p>
	<p>Botella 700ml <b>AP-B</b> (Naranja) con tapa dorada</p> <p>Ref.: <b>28-U040</b></p>	
	<p>Botella 700ml <b>AP-B</b> y <b>AP-A</b> (Blanco) con tapa plateada</p> <p>Ref.: <b>28-U068</b></p>	
	<p>Conector rápido entrada aire comprimido <b>AP-B, AP-A y PT-A</b></p> <p>Ref.: <b>28-U041</b></p>	
	<p>Filtro aire <b>AP-B</b> y <b>AP-A</b></p> <p>Ref.: <b>28-U042</b></p>	

	Descripción	Observaciones	
	Depósito con tapa plateada para polvo tratamiento Supragingival <b>PT-A*</b> , <b>AP-A*</b> y <b>AP-B*</b> (Blanco)  <b>Ref.: 28-PB0013</b>	*Dispositivos con N/S > AP23A0540A	
	Depósito con tapa plateada para polvo tratamiento Subgingival <b>PT-A*</b> , <b>AP-A*</b> y <b>AP-B*</b> (Blanco)  <b>Ref.: 28-PB0014</b>	*Dispositivos con N/S > AP23A0540A	
	Depósito 600 ml <b>PT-A</b> y <b>PT-B</b>  <b>Ref.: 28-U057</b>		
	Depósito 1400 ml <b>PT-A</b> y <b>PT-B</b>  <b>Ref.: 28-U058</b>		
	Soporte pieza de mano ultrasonidos <b>YZ-2L / PT-A</b> y pieza de mano ultrasonidos <b>AP-B</b> (Blanco)  <b>Ref.: 28-U050</b>		
<b>NUEVO</b>		Soporte pieza de mano aeropulidor <b>PT-A</b> , <b>AP-B</b> (Blanco) y <b>AP-A</b>  <b>Ref.: 28-U059</b>	
	Manguera ultrasonidos <b>YZ-2L, PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U051</b>		
	Válvula solenoide unidades de profilaxis Woodpecker® <b>PTA*</b> y compatibles  <b>Ref.: 28-U013</b>	* Llevan dos modelos de solenoide, para la otra ver 28-U035	
<b>NUEVO</b>	 Imagen no disponible	Conexión rápida macho agua / aire tubo de <b>4x6mm</b>  <b>Ref.: 28-U073</b>	<b>Aire o agua</b>
	Bloque válvulas solenoide <b>PT-A</b> y <b>PT-B</b>  <b>Ref.: 28-U060</b>	*Confirmar antes PT-A tiene tres solenoides distintas	

NUEVO

	Descripción	Observaciones
 Imagen no disponible	Válvula regulación polvos <b>PT-A</b> y <b>PT-B</b>  <b>Ref.: 28-U074</b>	
	Regulador caudal para <b>suministro externo PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U031</b>	
	Sistema calentador <b>PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U053</b>	
	Kit completo 32 anillos tóricos <b>PT-A</b> y <b>AP-B</b>  <b>Ref.: 28-U056</b>	
	Pedal multifunción <b>PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U061</b>	
	Transformador <b>PT-A</b>  <b>Ref.: 28-TRA016</b>	
	Filtro de aire <b>PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U062</b>	
	Toma de agua <b>PT-A</b>  <b>Ref.: 28-U063</b>	
	Potenciómetro kits built in <b>V3, V3 LED, UDS-N3, UDS-N3 LED</b>  <b>Ref.: 28-U001</b>	
	LED pieza de mano <b>YZ-2L</b>  <b>Ref.: 28-U037</b>	

NUEVO

	Descripción	Observaciones
	<p>LED pieza de mano <b>HW-5L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U004</b></p>	
	<p>Soporte LED pieza de mano <b>HW-5L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U003</b></p>	
	<p>Punta pieza de mano <b>HW-5L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U049</b></p>	
	<p>LED pieza de mano <b>HD-7L</b> y <b>HD-8L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U002</b></p>	
	<p>Soporte LED pieza de mano <b>HD-7L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U005</b></p>	
	<p>Soporte LED pieza de mano <b>HD-8L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U006</b></p>	
	<p>Transformador <b>AT-1</b></p> <p>Ref.: <b>28-TRA002</b></p>	
	<p>Tubos grises paralelos <b>AT-1</b></p> <p>Ref.: <b>28-U024</b></p>	
	<p>LED pieza de mano <b>HB-1L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U047</b></p>	
	<p>Soporte LED pieza de mano <b>HB-1L</b></p> <p>Ref.: <b>28-U048</b></p>	

## Repuestos Aeropulidores / Pulidores de Bicarbonato &amp; Glicina



	Descripción	Observaciones
	Cabeza pieza de mano <b>AP-1</b>  <b>Ref.: 28-PB0001</b>	Válido para modelo actual de AP-1.  Consultar
	Cabeza pieza de mano <b>AP-2</b>  <b>Ref.: 28-PB0002</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Kit 2 anillos tóricos conexión manguera piezas de mano <b>AP-1</b> y <b>AP-2</b>  <b>Ref.: 28-PB0003</b>	Válido para modelo actual de AP-1.  Consultar
	Kit 2 anillos tóricos cabeza pieza de mano <b>AP-1</b> y <b>AP-1 PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0004</b>	Válido para modelo actual de AP-1.  Consultar
 <small>Imagen no disponible</small>	Kit 2 anillos tóricos cabeza pieza de mano <b>AP-2</b> y <b>AP-2 PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0005</b>	
	Aguja limpieza GRANDE <b>AP-1, AP-1 PLUS, AP-2</b> y <b>AP-2 PLUS</b>  <b>Ref.: 28-WA017</b>	
	Aguja limpieza PEQUEÑA <b>AP-1, AP-1 PLUS, AP-2</b> y <b>AP-2 PLUS</b>  <b>Ref.: 28-WA018</b>	
	Conexión <b>Midwest 4 AP-H</b> y <b>AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0006</b>	
	Conexión tipo <b>KaVo® AP-H</b> y <b>AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0007</b>	
	Conexión tipo <b>NSK® AP-H</b> y <b>AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0008</b>	

	Descripción	Observaciones
	Conexión tipo <b>Sirona® AP-H y AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0009</b>	
	Kit 2 anillos tóricos conexión <b>AP-H / AP-H PLUS</b> con piezas de mano <b>AP-1 PLUS y AP-2 PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0010</b>	
	Tapa contenedor <b>AP-H y AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0011</b>	
	Junta para contenedor <b>AP-H y AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0012</b>	
	Kit completo 18 anillos tóricos <b>AP-H y AP-H PLUS*</b>  <b>Ref.: 28-PB0023</b>	*Conexión <b>NSK®</b> : No incluye anillos tóricos conexión manguera. <b>Ver Ref 28-PB0024</b>
	Kit 4 anillos tóricos conexión <b>NSK®</b> aeropulidores <b>AP-H y AP-H PLUS</b>  <b>Ref.: 28-PB0024</b>	

Repuestos Motores Endodoncia y EndoActivadores



	Descripción	Observaciones
	Pieza de mano endo activador ultrasónico <b>Woodpecker® Endo 1</b> (Blanco)  <b>Ref.: 28-PM006</b>	Roscas tipo: EMS
	Pieza de mano endo activador ultrasónico <b>DTE® Endo 1</b> (Violeta)  <b>Ref.: 28-PM007</b>	Roscas tipo: S
 Imagen no disponible	Pieza de mano motor endo <b>Ai-Motor Terauchi® Black Edition</b>  <b>Ref.: 28-PM013</b>	Color: Negro  Sin contra ángulo



	Descripción	Observaciones									
	<p>Batería <b>Endo 1, Endo 3 y Pedal motor Endo Smart-A</b></p> <p><b>Ref.: 28-BAT004</b></p>										
	<p>Batería piezas de mano motores Endo Woodpecker® / DTE®:</p> <table border="0"> <tr> <td><b>Endo Radar</b></td> <td><b>E-Com</b></td> <td><b>Ai-Motor</b></td> </tr> <tr> <td><b>Endo Radar Plus</b></td> <td><b>Ai-Motor</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Endo Smart</b></td> <td><b>Motopex</b></td> <td></td> </tr> </table> <p><b>Ref.: 28-BAT007</b></p>	<b>Endo Radar</b>	<b>E-Com</b>	<b>Ai-Motor</b>	<b>Endo Radar Plus</b>	<b>Ai-Motor</b>		<b>Endo Smart</b>	<b>Motopex</b>		
<b>Endo Radar</b>	<b>E-Com</b>	<b>Ai-Motor</b>									
<b>Endo Radar Plus</b>	<b>Ai-Motor</b>										
<b>Endo Smart</b>	<b>Motopex</b>										
	<p>Batería base de carga Endo Radar, Endo Radar PLUS y Endo Radar PRO</p> <p><b>Ref.: 28-BAT015</b></p>										
	<p>Batería base de carga <b>Smart-A</b></p> <p><b>Ref.: 28-BAT008</b></p>										
	<p>Batería pieza de mano <b>Smart-A</b></p> <p><b>Ref.: 28-BAT010</b></p>										
	<p>Batería pieza de mano motor Woodpecker® <b>812-MT</b></p> <p><b>Ref.: 28-BAT005</b></p>										
	<p>Transformador <b>Endo Smart, E-com y Endo Smart Plus</b></p> <p><b>Ref.: 28-TRA007</b></p>										
	<p>Transformador <b>Endo Radar y Endo Radar Plus</b></p> <p><b>Ref.: 28-TRA008</b></p>										
	<p>Transformador <b>Motopex y Ai-Motor</b></p> <p><b>Ref.: 28-TRA009</b></p>										
	<p>Transformador <b>Smart-A, 812-MT y Endo 3</b></p> <p><b>Ref.: 28-TRA010</b></p>	<p>Conector USB tipo C</p>									



	Descripción	Observaciones
	Base <b>Motopex</b>  <b>Ref.: 28-BAS008</b>	
	Base <b>Endo Smart +</b>  <b>Ref.: 28-BAS017</b>	
	Base <b>Smart-A</b>  <b>Ref.: 28-BAS009</b>	<b>Color:</b> Blanca
	Base <b>Smart-A</b>  <b>Ref.: 28-BAS010</b>	<b>Color:</b> Naranja
	Base <b>Ai-Motor Terauchi® Black Edition</b>  <b>Ref.: 28-BAS018</b>	
	Base Endo activador <b>Endo1</b>  <b>Ref.: 28-BAS002</b>	<b>Color:</b> Blanco
	Base Endo activador <b>Endo1</b>  <b>Ref.: 28-BAS003</b>	<b>Color:</b> Violeta
	Base Endo activador <b>Endo3</b>  <b>Ref.: 28-BAS013</b>	
	Pedal <b>Smart-A</b>  <b>Ref.: 28-ME009</b>	<b>Color:</b> Naranja
	Pedal <b>Smart-A</b>  <b>Ref.: 28-ME008</b>	<b>Color:</b> Blanca

	Descripción	Observaciones
	<p>Soporte LED <b>E-com+</b></p> <p><b>Ref.: 28-U029</b></p>	

Repuestos Motores de Implantes



	Descripción	Observaciones
	<p>Cable micromotor LED SPM-58L Woodpecker® <b>Implanter LED</b> y <b>DTE® Implant X LED</b></p> <p><b>Ref.: 28-MI001</b></p>	<p>Longitud: 180cm Conector: Gris 6 pines y 2 muescas</p>
	<p>Cable micromotor LED SPM-58L Woodpecker® <b>Implanter LED PLUS</b> y <b>DTE® Implant X LED Plus</b></p> <p><b>Ref.: 28-MI006</b></p>	<p>Longitud: 180cm Conector: Azul 10 pines y 2 muescas</p>
	<p>Cable micromotor LED SPM-58L Woodpecker® <b>Implanter LED</b> y <b>DTE® Implant X LED</b> (Modelos antiguos)</p> <p><b>Ref.: 28-MI008</b></p>	<p>Longitud: 180cm Conector: Negro 6 pines y 1 muesca</p>
	<p>Placa electrónica Woodpecker® <b>Implanter LED</b> y <b>DTE® Implant X LED</b></p> <p><b>Ref.: 28-PCB003</b></p>	
	<p>Display Woodpecker® <b>Implanter LED</b> y <b>DTE® Implant X LED</b></p> <p><b>Ref.: 28-MI002</b></p>	
	<p>Bomba Woodpecker® <b>Implanter LED, Implanter LED Plus, DTE® Implant X LED, Implant X LED Plus, Surgic Touch LED, Surgic X LED</b> y sus versiones sin luz</p> <p><b>Ref.: 28-MI003</b></p>	
	<p>Cable suministro eléctrico Woodpecker® <b>Implanter LED, Implanter LED Plus, DTE® Implant X LED, Implant X LED Plus, Surgic Touch LED, Surgic X LED</b> y sus versiones sin luz</p> <p><b>Ref.: 28-TRA013</b></p>	
	<p>Pedal multifuncional con cable Woodpecker® <b>Implanter LED, Implanter LED Plus, DTE® Implant X LED, Implant X LED Plus</b> y sus versiones sin luz</p> <p><b>Ref.: 28-MI005</b></p>	<p>Longitud cable: 280cm</p>

NUEVO

	Descripción	Observaciones
	Pedal multifuncional con cable Woodpecker® <b>Surgic Touch LED, Surgic X LED</b> y sus versiones sin luz  <b>Ref.: 28-U069</b>	Longitud cable: 280cm
	Soporte goma Woodpecker® piezas de mano y micromotor  <b>Ref.: 28-U048</b>	
	Soporte suero Woodpecker® <b>Implanter LED, Implanter LED Plus, DTE® Implant X LED, Implant X LED Plus, Surgic Touch LED, Surgic X LED</b> y sus versiones sin luz  <b>Ref.: 28-MI009</b>	

Para repuestos contra ángulos Woodpecker® consultar sección repuestos rotatorio.

Repuestos Localizador de Ápices



	Descripción	Observaciones									
	Gancho labial localizadores de ápices y motores Endo con localizador de ápices Woodpecker® y DTE®:  <table border="0"> <tr> <td><b>Woodpex V</b></td> <td><b>Endo Radar</b></td> <td><b>Ai-Motor</b></td> </tr> <tr> <td><b>Ai-PEX</b></td> <td><b>Endo Radar "Plus"</b></td> <td><b>Smart A</b></td> </tr> <tr> <td><b>Minipex</b></td> <td><b>Motopex</b></td> <td></td> </tr> </table> <b>Ref.: 28-WA012</b>	<b>Woodpex V</b>	<b>Endo Radar</b>	<b>Ai-Motor</b>	<b>Ai-PEX</b>	<b>Endo Radar "Plus"</b>	<b>Smart A</b>	<b>Minipex</b>	<b>Motopex</b>		Pack: 2 Unidades  Compatible con Morita Triauto
<b>Woodpex V</b>	<b>Endo Radar</b>	<b>Ai-Motor</b>									
<b>Ai-PEX</b>	<b>Endo Radar "Plus"</b>	<b>Smart A</b>									
<b>Minipex</b>	<b>Motopex</b>										
	Punta test pulpa <b>Ai-Pex</b> . - Fino para piezas dentales con coronas metálicas. - Grueso para todas las piezas dentales.  <b>Ref.: 28-WA014</b>	Pack: 2 Unidades									
	Cable medición localizadores de ápices:  <table border="0"> <tr> <td><b>Woodpex I</b></td> <td><b>DPEX I</b></td> </tr> <tr> <td><b>Woodpex III</b></td> <td><b>DEPX III</b></td> </tr> <tr> <td><b>Woodpex V</b></td> <td></td> </tr> </table> <b>Ref.: 28-CAB001</b>	<b>Woodpex I</b>	<b>DPEX I</b>	<b>Woodpex III</b>	<b>DEPX III</b>	<b>Woodpex V</b>					
<b>Woodpex I</b>	<b>DPEX I</b>										
<b>Woodpex III</b>	<b>DEPX III</b>										
<b>Woodpex V</b>											
	Cable medición <b>Minipex</b> . (Antigua / conexión micro USB)  <b>Ref.: 28-CAB003</b>	Conector micro USB									
	Cable medición <b>Ai-Pex</b> . Cable medición <b>Minipex</b> . (Nueva / conexión USB tipo C)  <b>Ref.: 28-CAB007</b>	Conector USB tipo C									
	Cable gancho límas.  <table border="0"> <tr> <td><b>Woodpex I</b></td> <td><b>DPEX I</b></td> <td><b>Ai-Pex</b></td> </tr> <tr> <td><b>Woodpex III</b></td> <td><b>DEPX III</b></td> <td><b>Minipex</b></td> </tr> <tr> <td><b>Woodpex V</b></td> <td><b>DPEX III</b></td> <td></td> </tr> </table> <b>Ref.: 28-CAB002</b>	<b>Woodpex I</b>	<b>DPEX I</b>	<b>Ai-Pex</b>	<b>Woodpex III</b>	<b>DEPX III</b>	<b>Minipex</b>	<b>Woodpex V</b>	<b>DPEX III</b>		
<b>Woodpex I</b>	<b>DPEX I</b>	<b>Ai-Pex</b>									
<b>Woodpex III</b>	<b>DEPX III</b>	<b>Minipex</b>									
<b>Woodpex V</b>	<b>DPEX III</b>										

	Descripción	Observaciones
	Transformador <b>Woodpex III, Woodpex V y DPEX III.</b>  <b>Ref.: 28-TRA002</b>	
	Transformador <b>Minipex.</b> (Antigua / conexión micro USB)  <b>Ref.: 28-TRA004</b>	Conector micro USB
	Transformador localizadores de ápices: <b>Ai-Pex</b> <b>Minipex</b> (Nueva / conexión USB tipo C)  <b>Ref.: 28-TRA010</b>	Conector USB tipo C
	Bateria <b>Woodpex III, Woodpex V y DPEX III.</b>  <b>Ref.: 28-BAT004</b>	
	Bateria <b>Ai-Pex.</b>  <b>Ref.: 28-BAT007</b>	

Repuestos Sistema de Inyección y obturación de Gutapercha



	Descripción	Observaciones
	Bateria <b>Fi-G.</b>  <b>Ref.: 28-BAT005</b>	
	Bateria <b>Fi-P y Fi-E</b>  <b>Ref.: 28-BAT006</b>	
	Transformador <b>Fi-G, Fi-P y Fi-E.</b>  <b>Ref.: 28-TRA012</b>	
	Martillo accionador <b>Fi-G.</b>  <b>Ref.: 28-SO001</b>	

	Descripción	Observaciones
	<p>Cierre y junta martillo accionador <b>FI-G</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-SO003</b></p>	<p>Para Ref.: 28-SO001</p>
	<p>Gatillo Woodpecker® <b>FI-G</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-SO002</b></p>	
	<p>Base de carga <b>FI-G</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-BAS006</b></p>	
	<p>Anillo limpiador FI-E*</p> <p>Ref.: <b>28-SO006</b></p>	<p>* Modelos hasta enero 2025</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"><b>NUEVO</b></p>  	<p>Cilindro interno FI-E*</p> <p>Ref.: <b>28-SO007</b></p>	<p>* Modelos hasta enero 2025</p> <p><b>3'80€</b></p>
	<p>Base de carga FI-E.</p> <p>Ref.: <b>28-BAS014</b></p>	
	<p>Base de carga <b>FI-P</b> blanco</p> <p>Ref.: <b>28-BAS007</b></p>	
	<p>Pieza de mano FI-E Blanco</p> <p>Ref.: <b>28-PM008</b></p>	
	<p>Pieza de mano FI-P Blanco</p> <p>Ref.: <b>28-PM009</b></p>	

Repuestos Imágen Radiografía Oral Digital



Descripción	Observaciones
 <p>Transformador <b>i-Scan</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-TRA011</b></p>	
 <p>Funda silicona <b>i-Sensor H1</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-WA009</b></p>	
 <p>Funda silicona <b>i-Sensor H2</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-WA010</b></p>	
 <p>Soporte goma <b>i-Sensor H1 y H2</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-WA015</b></p>	

Guías de luz / Fibra Óptica Lámparas Fotocurado



Descripción	Observaciones
 <p>Guía de luz / Fibra óptica <b>Woodpecker® LED.G, LED.C, LED.D, LED.F, LED.P, LED.B y LUX E PLUS</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-FO001</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 8mm</p>
 <p>Guía de luz / Fibra óptica, <b>Woodpecker® LED.H LED.H ORTHO y BA OPTIMA 10</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-FO002</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 8mm</p>
 <p>Guía de luz / Fibra óptica, Biselada <b>Woodpecker® LED.H, LED.H ORTHO y BA OPTIMA 10</b>.</p> <p>Ref.: <b>28-FO003</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 8mm</p>
 <p>Guía de luz / Fibra óptica 8mm diám. / conector: Ø10mm</p> <p>Ref.: <b>44-225</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 8mm</p>
 <p>Punta DTE® <b>iLED MAX</b></p> <p>Ref.: <b>28-FO008</b></p>	<p>Metálica Campo fotocurado: 10mm</p>

	Descripción	Observaciones
	<p>Tapa transparente punta DTE® <b>iLED MAX, O-Star</b> y <b>O-Star PRO</b></p> <p><b>Ref.: 28-LF006</b></p>	
	<p>Tapa transparente punta metálica DTE® <b>iLED PLUS</b> (modelo nuevo) y <b>B-Cure Plus</b>, 1ud.</p> <p><b>Ref.: 28-LF005</b></p>	<p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p>Punta DTE® <b>B-Cure Plus metálica.</b></p> <p><b>Ref.: 28-FO010</b></p>	<p>Metálica Campo Fotocurado: 8mm</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p>Punta DTE® <b>VV Light</b></p> <p><b>Ref.: 28-FO011</b></p>	<p>Metálica Campo Fotocurado: 10mm</p>
	<p>Guía de luz / Fibra óptica Woodpecker® <b>LUX VI.</b></p> <p><b>Ref.: 28-FO004</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 8mm</p>
	<p>Guía de luz / Fibra óptica Woodpecker® <b>X-cure standard.</b></p> <p><b>Ref.: 28-FO005</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 10mm</p>
	<p>Guía de luz / Fibra óptica Woodpecker® <b>X-cure biselada</b></p> <p><b>Ref.: 28-FO007</b></p>	<p>Campo Fotocurado: 10mm</p>
	<p>Punta Woodpecker® <b>O-Star</b></p> <p><b>Ref.: 28-FO006</b></p>	<p>Metálica Campo Fotocurado: 10mm</p>
	<p>Lente de cura de puntos lámpara Woodpecker® <b>O-Star, iLed MAX</b></p> <p><b>Ref.: 28-LF007</b></p>	

## Baterías lámparas de fotocurado

	Descripción	Observaciones
	Batería <b>ECO LED1</b> , Woodpecker® <b>LED.H y LED.H ORTHO</b>  <b>Ref.: 28-BAT001</b>	
	Batería Woodpecker® <b>LUX VI</b>  <b>Ref.: 28-BAT004</b>	
	Batería lámpara DTE® <b>iLED</b> "todos los modelos" y Woodpecker® <b>LED.D, X-Cure y LUX E PLUS.</b>  <b>Ref.: 28-BAT002</b>	
	Batería lámpara Woodpecker® <b>LED.C</b>  <b>Ref.: 28-BAT003</b>	
	Batería lámpara DTE® <b>B-Cure</b>  <b>Ref.: 28-BAT011</b>	
	Batería localizador de ápices Woodpecker <b>Minipex</b>  <b>Ref.: 28-BAT012</b>	
	Batería lámpara <b>O-Star</b> (Modelo con conexión)  <b>Ref.: 28-BAT013</b>	*Estación base con conexión 28-BAS012
	Batería lámpara <b>O-Star</b> (Modelo contactless)* y <b>O-Star PRO</b>  <b>Ref.: 28-BAT014</b>	*Estación base contactless 28-BAS020

## Protectores vista lámparas de fotocurado



	Descripción	Observaciones
	Protector para vista <b>LED.L, LED.D, LED.G, LED.H, LED.H ORTHO, LED.C, LED.B, B-Cure, LUX E Plus.</b>  <b>Ref.: 28-LF001</b>	
	Protector para vista <b>LUX VI</b>  <b>Ref.: 28-LF003</b>	
	Protector para vista <b>iLED "todos los modelos"</b>  <b>Ref.: 28-LF002</b>	
	Protector para vista <b>O-Star</b>  <b>Ref.: 28-LF009</b>	Gafas protectoras modo check <b>Ver lista aparatología.</b>
	Protector para vista <b>VV Light</b>  <b>Ref.: 28-LF010</b>	

## Bases lámparas fotocurado

	Descripción	Observaciones
	Base <b>ECO LED1</b> y <b>Woodpecker® LED.H</b>  <b>Ref.: 28-BAS001</b>	<b>Color:</b> Dorado
	Base lámpara <b>DTE® iLED "todos los modelos"</b>  <b>Ref.: 28-BAS002</b>	<b>Color:</b> Blanco
	Base lámpara <b>DTE® iLED "todos los modelos"</b>  <b>Ref.: 28-BAS003</b>	<b>Color:</b> Violeta
	Base lámpara <b>Woodpecker® LED.D</b>  <b>Ref.: 28-BAS004</b>	
	Base lámpara <b>Woodpecker® LED.C</b>  <b>Ref.: 28-BAS005</b>	
	Base lámpara <b>Woodpecker® X-Cure "Golden"</b>  <b>Ref.: 28-BAS016</b>	
	Base lámpara <b>Woodpecker® X-Cure "Silver"</b>  <b>Ref.: 28-BAS015</b>	
	Base lámpara <b>DTE® B-Cure</b>  <b>Ref.: 28-BAS011</b>	
	Base lámpara <b>Woodpecker® O-Star</b> (Modelo con conexión)*  <b>Ref.: 28-BAS012</b>	*Revisar tipo de conexión de carga base-pieza de mano
	Base lámpara <b>Woodpecker® O-Star</b> (Modelo contactless)* y <b>O-Star PRO</b>  <b>Ref.: 28-BAS020</b>	*Revisar tipo de conexión de carga base-pieza de mano  <b>Consultar color</b>

	Descripción	Observaciones
	Base lámpara <b>Woodpecker® LUX E PLUS</b>  <b>Ref.: 28-BAS019</b>	

## Transformadores lámparas fotocurado



	Descripción	Observaciones
	Transformador <b>Woodpecker® LED.H, DTE iLED, LED.C, LED.D, B-Cure, O-Star, Lux E Plus, y comp.</b>  <b>Ref.: 28-TRA002</b>	
	Transformador lámpara <b>Woodpecker® LUX VI</b>  <b>Ref.: 28-TRA001</b>	
	Transformador lámpara <b>Woodpecker® X-Cure</b>  <b>Ref.: 28-TRA003</b>	

## Otros repuestos

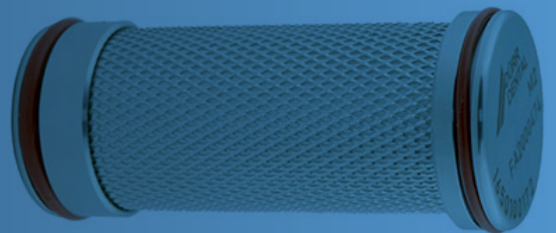
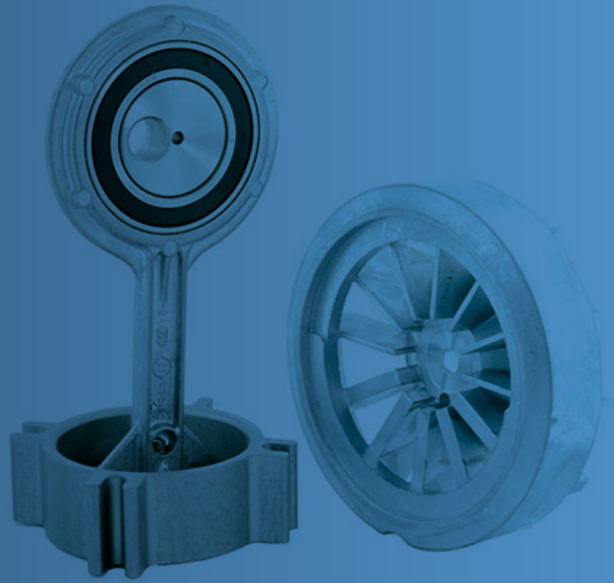
RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Fuente de alimentación para dotar de luz a sillones dentales sin luz. Regulador de retardo apagado luz por manguera.  <b>Ref.: 44-480</b>	<b>Tensión alimentación:</b> 12 – 30 V. <b>Tensión salida:</b> 2,5 – 3,5 V. Actuación neumática
	Soporte instrumento polivalente.  <b>Ref.: 44-650</b>	

RCD

## ▶ REPUESTOS COMPRESORES Y SECADORES DÜRR® DENTAL





## Compresores DÜRR® PRIMO, DUO, TRIO Y CUATRO



	Descripción	Observaciones
	Kit reparación compresor 51 / 52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO).  <b>Ref.: 68-11101</b> (Ref. Dürr®: 5110.992.00)	<b>Incluye:</b> 5150.981.00 kit juntas culata, 5110.105.50 culata
	Filtro compresor 51 / 52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO).  <b>Ref.: 68-11102</b> (Ref. Dürr®: 0832.982.00)	

## Compresores DÜRR® Tornado 70 / 130



	Descripción	Observaciones
	Filtro redondo compresor Tornado 70 / 130.  <b>Ref.: 68-13101</b> (Ref. Dürr®: 5430.982.00)	
	Kit reparación compresor Tornado 70 / 130.  <b>Ref.: 68-13102</b> (Ref. Dürr®: 5430.981.00)	<b>Incluye:</b> Cilindro, aro compresión, tornillo pistón y 2 juntas culata.
	Filtro + Porta filtro redondo compresor Tornado 70 / 130.  <b>Ref.: 68-13103</b> (Ref. Dürr®: 0852.001.00)	
	Biela + pistón compresor Tornado 70 / 130.  <b>Ref.: 68-13104</b> (Ref. Dürr®: 5430.984.00)	

## Compresores DÜRR® Tornado T1 y T2



	Descripción	Observaciones
	Juego filtros compresor Tornado T1 y T2.  <b>Ref.: 68-15101</b> (Ref. Dürr®: 5180.980.60)	<b>Incluye:</b> 1610.121.00 filtro anual superior, 1650200323 filtro secador membra- na 1650 / sinterizado, 5180.982.00 filtro admisión.
	Filtro admisión compresor DÜRR® Tornado T1 y T2.  <b>Ref.: 68-15104</b> (Ref. Dürr®: 5180.982.00)	
	Kit reparación juntas cilindro compresor Tornado T1 y T2.  <b>Ref.: 68-15102</b> (Ref. Dürr®: 5180.981.00)	<b>Incluye:</b> Junta interior, aro compresión pistón, tornillo sujeción aro de compresión.
	Presostato compresor Tornado T1 y T2.  <b>Ref.: 68-15103</b> (Ref. Dürr®: 5180.011.00E)	

	Descripción	Observaciones
	Filtro secador todos los modelos.  <b>Ref.: 68-18101</b> (Ref. Dürr®: 1610.121.00)	
	Filtro secador membrana 1650 / Sinterizado + Colector + Anillo tórico.  <b>Ref.: 68-18103</b> (Ref. Dürr®: 1650100147) (Antigua: 165010100)	Antigua: 165010100 (Antes no incluía el colector)
	Filtro HEPA secador todos los modelos.  <b>Ref.: 68-18104</b> (Ref. Dürr®: 1650100172) (Antigua 1640.981.00)	

SAR

## ▶ SISTEMAS DE ASPIRACIÓN Y REPUESTOS

- Motores aspiración Luzzani® Dental y repuestos
- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama METASYS®
- Válvulas y accesorios METASYS®
- Repuestos aspiraciones METASYS®
- Conectores META connect (METASYS®)
- Centrifugadoras y repuestos aspiraciones Dürr® Dental
- Conectores Dürr Connect®
- Mangueras y tubos aspiración
- Terminales de aspiración y adaptadores



# MOTORES ASPIRACIÓN LUZZANI® DENTAL Y SUS REPUESTOS

## Motor de aspiración seca AIRMATIC



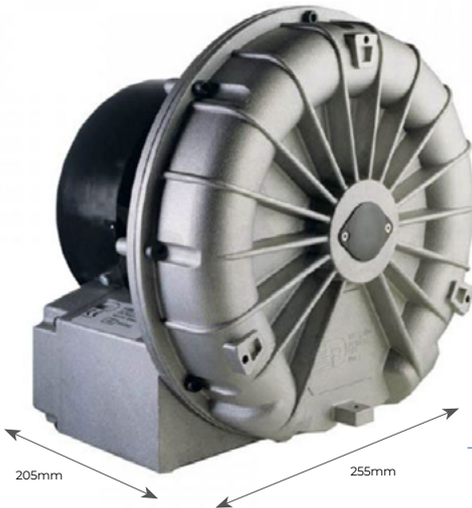
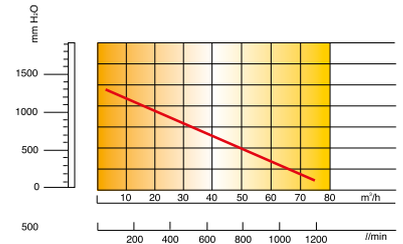
- Máxima fiabilidad + Máximo silencio.
- Puede funcionar de forma continuada.
- Depresión estática: 1.300 mm de agua aprox.
- Caudal de aire: 1.200 l/min.

- Funcionamiento: aspiración y compresión.
- Ausencia completa de ruido.
- **Garantía:** 1 año.

### MOTOR ASÍNCRONO MONOFÁSICO

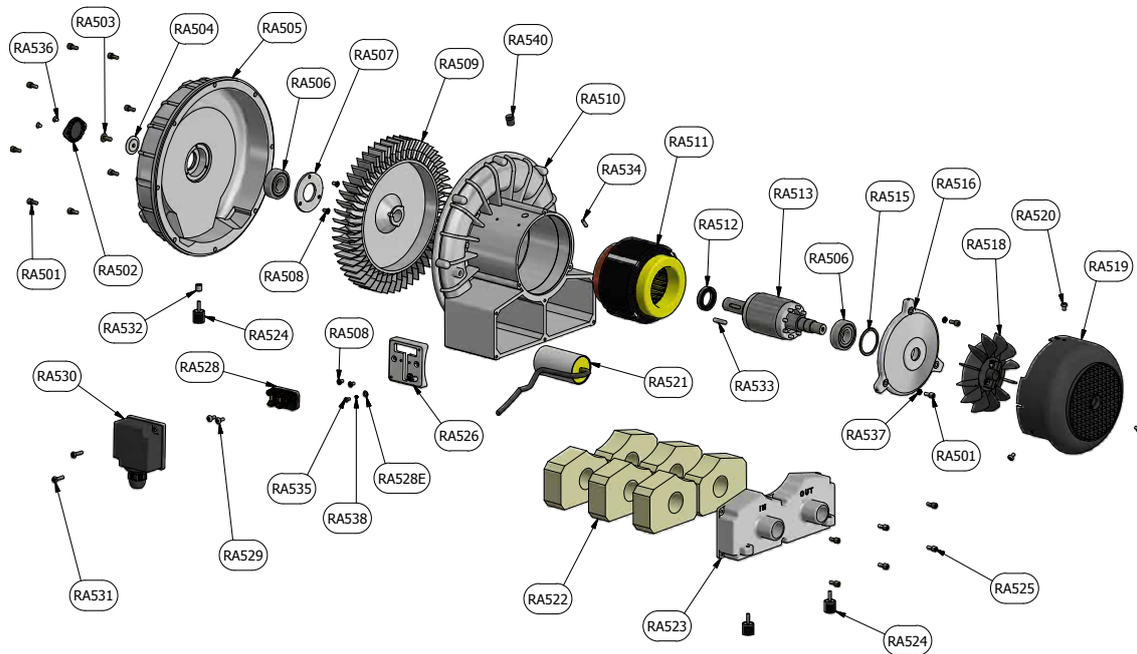
Tensión alimentación	220V / 50Hz
Potencia de absorción	Wa 415
Absorción	A 1,86
Condensación	μ F10
Cos φ	0,96
Velocidad de rotación	2.810 rpm
Modo de trabajo	Continuo
Depresión estática	1.300 mm de agua
Caudal de aire	1.200 l/min.

### DIAGRAMA DE DEPRESIÓN



Ref.: **39-8AIRMAT**

## Repuestos motor de aspiración seca AIRMATIC



### Descripción

### Observaciones



Rodamientos (RA506)

Ref.: **39-8RA506**



Silenciadores (RA522)

Ref.: **39-8RA522**

# MOTORES ASPIRACIÓN, CENTRIFUGADORAS Y SEPARADORES DE AMALGAMA METASYS®

Motores de aspiración METASYS®



## Rotor separador centrífugo

Módulo separador que, gracias a su fuerza centrífuga, garantiza una separación continua y perfecta incluso con grandes cargas de espuma. Para que la bomba de vaciado funcione de por vida, la fiabilidad de la separación debe estar garantizada.



## Desagüe de las aguas residuales más alto

Un desagüe de aguas residuales colocado más alto permite una conexión cómoda con el desagüe o el separador de amalgama. Con ello ya no se requiere ninguna otra instalación para una posible elevación necesaria del aparato de aspiración.

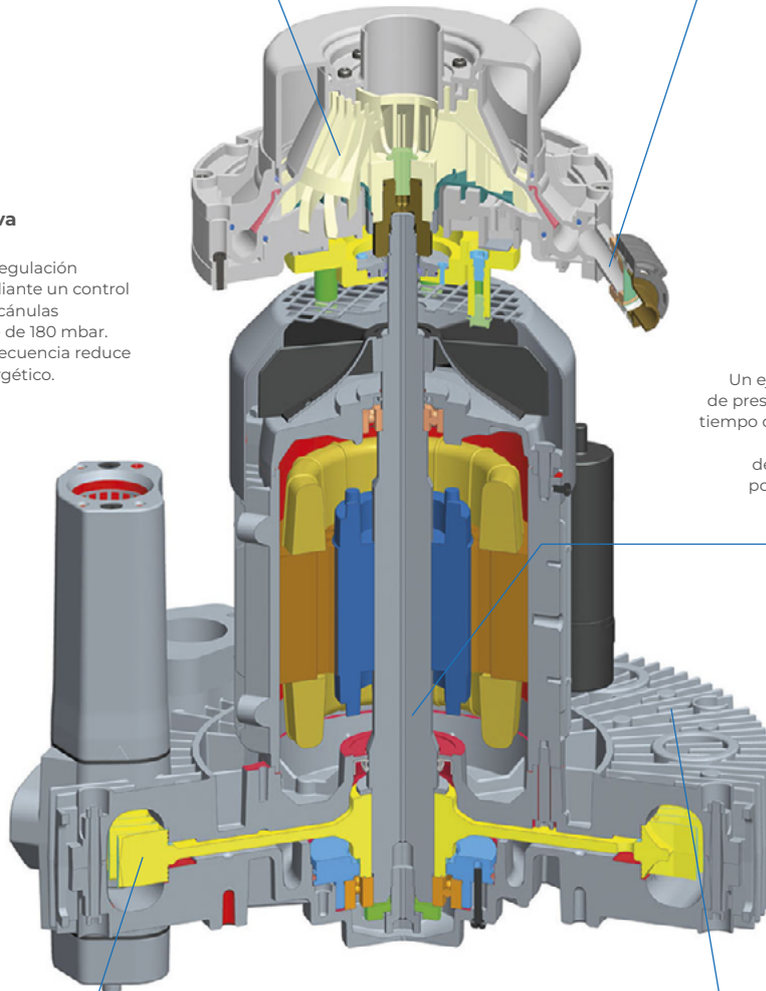
## Regulación de presión negativa controlada por frecuencia\*

Según los requisitos de potencia, la regulación de la presión negativa se realiza mediante un control de frecuencia que proporciona a las cánulas una gran presión negativa constante de 180 mbar. Además, la función controlada por frecuencia reduce considerablemente el consumo energético.

\* Solo para EXCOM Hybrid 5

## Un eje de motor

Un eje de motor para mover tanto el generador de presión negativa como la separación, al mismo tiempo que permite el funcionamiento simultáneo de ambos módulos. Esto impide el peligro de un posible derrame de líquido provocado por una separación que no esté funcionando dentro de una bomba de vacío en marcha.



## Rueda de turbina de aluminio

La rueda de turbina de aluminio de marcha libre garantiza la seguridad del funcionamiento a largo plazo. No se utilizan ruedas de plástico.

## Aletas de refrigeración que optimizan el caudal de aire

El diseño especial de estas aletas optimizadas garantiza una mejor refrigeración y una mayor protección contra el sobrecalentamiento. El caudal de aire y refrigeración eficiente que proporcionan estas aletas de refrigeración permite un rápido descenso del calor.

## Garantía de 36 meses\*

\*Excepto el EXCOM Hybrid 1, que tiene una garantía de 24 meses.

# MOTORES ASPIRACIÓN HÍBRIDA (HÚMEDA Y SECA) CENTRALIZADOS SIN SEPARACIÓN AMALGAMA

Motores de aspiración híbrida METASYS® sin separador de amalgama



EXCOM Hybrid 1S



EXCOM Hybrid 1



EXCOM Hybrid 2



EXCOM Hybrid 5



	EXCOM Hybrid 1S	EXCOM Hybrid 1	EXCOM Hybrid 2	EXCOM Hybrid 5
Tensión de alimentación	230 V AC	230 V AC	230 V AC	230 V AC / 400 V AC
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Consumo máx. corriente	3,5 / 4,5 A	6,7 A	6,7 A	9,0 / 10,0 A // 4,3 / 4,4 A
Consumo máx. potencia	0,55 / 0,63 kW	0,94 / 1,1 kW	1,1 / 1,3 kW	1,5 / 1,75 kW
Temperatura máx. ambiente	40° C	40° C	40° C	40° C
Volumen aspiración	1.100 l/min	1.100 / 1.300 l/min	1.450 / 1.750 l/min	2.000 / 2.400 l/min
Zona presión negativa regulada	120 / 140 mbar	180 mbar	180 mbar	180 mbar
Nivel sonoro	63 dB (A)	57 / 62 dB (A)	58 / 63 dB (A)	64 / 68 dB (A)
Dimensiones (Al x An x P) en mm	530 x 350 x 320	570 x 422 x 400	580 x 450 x 400	620 x 460 x 455
Peso	15 Kg	22 kg	27 kg	30 kg
Duración conexión	100%	100%	100%	100%
Tasa separación	-	-	-	-
Número de equipos	1 equipo	Hasta 2 equipos	Hasta 3 equipos	Hasta 5 equipos
Suministro incluye	Kit básico instalación* (excepto tubo desahogo)	Kit básico instalación*	Kit básico instalación*	Kit básico instalación*
Garantía	24 meses**	36 meses**	36 meses**	36 meses**

\* Incluye: 1m. tubo desahogo, 1m. tubo entrada y kit básico de adaptadores para la instalación.

\*\* Mínimo de mantenimiento requerido. **Consultar**

**OFERTAS ESPECIALES DISTRIBUIDORES ¡Consúltanos!**

Descripción	Observaciones
EXCOM Hybrid 1S, con unidad de control <b>Ref.: 98-010154</b> (Ref. Metasys®: 104000002 / 02010154)	1 equipo
EXCOM Hybrid 1, con unidad de control <b>Ref.: 98-010311</b> (Ref. Metasys®: 104000005 / 02010311)	Hasta 2 equipos
EXCOM Hybrid 2, con unidad de control <b>Ref.: 98-010312</b> (Ref. Metasys®: 104000006 / 02010312)	Hasta 3 equipos
EXCOM Hybrid 5 (230 V), con unidad de control <b>Ref.: 98-010313</b> (Ref. Metasys®: 104000008 / 02010313)	Hasta 5 equipos <b>BAJO PEDIDO</b>
EXCOM Hybrid 5 (400 V), con unidad de control <b>Ref.: 98-010314</b> (Ref. Metasys®: 104000009 / 02010314)	Hasta 5 equipos <b>BAJO PEDIDO</b>

# MOTORES ASPIRACIÓN HÍBRIDA (HÚMEDA Y SECA) CENTRALIZADOS CON SEPARACIÓN AMALGAMA

Motores de aspiración híbrida METASYS® con separador de amalgama



	EXCOM Hybrid A1	EXCOM Hybrid A2	EXCOM Hybrid A5
Tensión de alimentación	230 V AC	230 V AC	230 V AC / 400 V AC
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Consumo máx. corriente	6,7 A	6,7 A	9,0 / 10,0 A // 4,3 / 4,4 A
Consumo máx. potencia	0,94 / 1,1 kW	1,1 / 1,3 kW	1,5 / 1,75 kW
Temperatura máx. ambiente	40° C	40° C	40° C
Volumen aspiración	1.100 / 1.300 l/min	1.450 / 1.750 l/min	2.000 / 2.400 l/min
Zona presión negativa regulada	180 mbar	180 mbar	180 mbar
Nivel sonoro	57 / 62 dB (A)	58 / 63 dB (A)	64 / 68 dB (A)
Dimensiones (Al x An x P) en mm	570 x 422 x 400	580 x 450 x 400	620 x 460 x 455
Peso	24,5 kg	29,5 kg	35 kg
Duración conexión	100%	100%	100%
Tasa separación	99,30%	99,30%	99,30%
Número de equipos	Hasta 2 equipos	Hasta 3 equipos	Hasta 5 equipos
Suministro incluye	Kit básico instalación*	Kit básico instalación*	Kit básico instalación*
Garantía	36 meses**	36 meses**	36 meses**

\* Incluye: 1m tubo deshaogo, 1m tubo entrada , kit básico de adaptadores para la instalación + kit instalación separador de amalgama

\*\* Mínimo de mantenimiento requerido. **Consultar**

**OFERTAS ESPECIALES  
DISTRIBUIDORES  
¡Consúltanos!**

## Descripción

Opcional EXCOM Hybrid 15 + Separador de amalgama ECO II

Ref.: **98-010154 + 98-010004**

EXCOM Hybrid A1-ECO II, con unidad de control

Ref.: **98-010251** (Ref. Metasys®: 104000011 / 02010251)

EXCOM Hybrid A2-ECO II, con unidad de control

Ref.: **98-010221** (Ref. Metasys®: 104000012 / 02010221)

EXCOM Hybrid A5 (230 V) – ECO II TANDEM, con unidad de control

Ref.: **98-010222** (Ref. Metasys®: 104000014 / 02010222)

EXCOM Hybrid A5 (400 V) – ECO II TANDEM, con unidad de control

Ref.: **98-010224** (Ref. Metasys®: 104000015 / 02010224)

## Observaciones

1 equipo

Hasta 2 equipos

Hasta 3 equipos

Hasta 5 equipos

**BAJO PEDIDO**

Hasta 5 equipos

**BAJO PEDIDO**

# CUBIERTAS INSONORIZADORAS MOTORES ASPIRACIÓN METASYS®

Cubiertas insonorizadoras METASYS®

METASYS

Reduce el  
**nivel sonoro**  
un **15%**



## Descripción

Cubierta insonorizadora para EXCOM Hybrid 1s - sin ventilador

Ref.: **98-110007** (Ref. Metasys®: 120000518 / 40030007)

## Observaciones

Reducción nivel sonoro 15%

BAJO PEDIDO

Cubierta insonorizadora para EXCOM Hybrid 1, 2, 5, A1, A2 y A5 - con ventilador

Ref.: **98-110004** (Ref. Metasys®: 120000521 / 40030004)

Reducción nivel sonoro 15%

BAJO PEDIDO

# SEPARADOR DE AMALGAMA

Separador de amalgama METASYS®

METASYS



	ECO II	ECO II TANDEM
Caudal máx. agua	1 l/min	2 l/min
Tasa separación	99,30%	99,30%
Volumen recipiente colector	700 cm <sup>3</sup>	2 x 700 cm <sup>3</sup>
Intervalo de cambio	Anual / Lleno 100%	Anual / Lleno 100%
Dimensiones (Al x An x P) en mm	308 x 164 x 201 mm	371 x 407 x 243 mm
Peso en vacío con soporte / contenedor lleno	1,7 kg / 2,7 kg	3,6 kg / 2x2,7 kg
Suministro incluye	Kit básico instalación	Kit básico instalación

Desde el 1 de enero de 2019 los operadores de los gabinetes dentales que utilicen amalgama dental, que retiren empastes de amalgama dental, o extraigan dientes que contengan dichas amalgamas, **deben contar con separadores de amalgama** (deben garantizar un nivel de retención de, como mínimo, el 95 % de las partículas de amalgama) para retener y recoger las partículas de las mismas, incluidas las contenidas en el agua usada.

## Descripción

ECO II

Ref.: **98-010004** (Ref. Metasys®: 101000015 / 01050004)

## Observaciones

\*Tras agotar - **ECO II PLUS**

HASTA AGOTAR

ECO II TANDEM

Ref.: **98-010007** (Ref. Metasys®: 101000018 / 01050007)

\*Tras agotar - **ECO II PLUS**

HASTA AGOTAR

# CENTRIFUGADORAS METASYS®

Centrifugadoras METASYS®

 METASYS

MST 1 ECO LIGHT



MST 1



COMPACT Dynamic



MST 1  
(Modelo externo)



	MST 1 ECO LIGHT	MST 1	COMPACT Dynamic
Separación de amalgama	No	Si	Si
Sistema de Autolimpieza	-	Si	Si
Tensión de alimentación	24 V AC	24 V AC	24 V AC
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Consumo máx. corriente	1,5 A	2 A	6,3 A
Consumo máx. potencia	46 VA	46 VA	100 VA
Caudal máx. agua	4,5 l/min	4,5 l/min	4,5 l/min
- desde escupidera	3,0 l/min	3,0 l/min	3,0 l/min
- desde línea de aspiración	1,5 l/min	1,5 l/min	1,5 l/min
Zona presión negativa regulada	50-250 mbar	80-250 mbar	80-160 mbar
Tasa separación	-	98,6%	96,4%
Volumen recipiente colector	300 cm <sup>3</sup>	300 cm <sup>3</sup>	300 cm <sup>3</sup>
Dimensiones (Al x An x P) en mm	305 x 163 x 104mm	305 x 210 x 104mm	301 x 173 x 110mm
Suministro incluye	Kit básico instalación	Kit básico instalación	Kit básico instalación
<b>Garantía</b>	36 meses*	36 meses*	36 meses*

\*Mínimo de mantenimiento requerido. **Consultar**

## Descripción

## Observaciones

MST 1 ECO LIGHT **sin separador de amalgama**

**Ref.: 98-010033** (Ref. Metasys®: 13000001 / 01010033)

MST 1 **con separador de amalgama**

**Ref.: 98-010001** (Ref. Metasys®: 101000001 / 01010001)

MST 1 **con separador de amalgama**

**Ref.: 98-010020** (Ref. Metasys®: 101000007 / 01010020)

Modelo externo

**BAJO PEDIDO**

COMPACT Dynamic **con separador de amalgama**

**Ref.: 98-110001** (Ref. Metasys®: 101000026 / 01060001)

# MANTENIMIENTO, REPUESTOS Y ACCESORIOS

## Válvulas



### Válvula escupidera

### Válvulas selectoras



#### Descripción

#### Observaciones



Válvula escupidera **24 V DC / AC**

**Garantía:** 12 meses

**Ref.: 98-020002** (Ref. Metasys®: 110000002 / 40050002)



Filtro cesta Metasys MST1, A8 y escupidera

**Pack:** 10 unidades

**Ref.: 98-030002F** (Ref. Metasys®: 120000212 / 55010002)



Válvula selectora **24 DC / CC**

**Ref.: 98-020048** (Ref. Metasys®: 110000004 / 40050048)



Válvula selectora **24 DC / CC y 24 AC / CA\***

**Ref.: 98-020044** (Ref. Metasys®: 110000005 / 40050044)

\*98-020044 = 98-020048 + complemento que la hace AC / CA.  
(El complemento se puede utilizar o no).



Membrana válvula selectora Metasys® y tornillos

**Ref.: 98-010003**

## REPUESTOS MOTORES ASPIRACIÓN

### Repuestos motores aspiración



	Descripción	Observaciones
	Aspa y tapa superior (Centrífuga) Motores METASYS® EXCOM Hybrid 1, 2, 5, A1, A2 y A5 <b>Ref.: 98-010210</b> (Ref. Metasys®: 120000625 / 50060210 + aspa)	
<b>NUEVO</b> 	Filtro entrada motores METASYS EXCOM Hybrid <b>Ref.: 98-010467</b> (Ref. Metasys®: 120000467 / 55010010)	

## KITS MANTENIMIENTO MOTORES ASPIRACIÓN

### Kits mantenimiento motores aspiración



	Descripción	Observaciones
	Kit mantenimiento anual motores METASYS EXCOM Hybrid 1, 2, A1 y A2 <b>Ref.: 98-010240</b> (Ref. Metasys®: 120000527 / 50060240)	<b>Incluye:</b> Colector de agua con válvula antiretorno, conexión adaptador para separación y tubo PVC

## KITS MANTENIMIENTO CENTRIFUGADORAS

### Kits mantenimiento centrifugadoras



	Descripción	Observaciones
	Kit inspección anual centrifugadora MST 1 <b>Ref.: 98-010109</b> (Ref. Metasys®: 120000235 / 50020109)	<b>Incluye:</b> Cuerpo básico de entrada con válvula antiretorno integrada, membrana válvula selectora, filtro bomba, contenedor reemplazo.
	Kit inspección 5 años centrifugadora MST 1 <b>Ref.: 98-010110</b> (Ref. Metasys®: 120000229 / 50020110)	<b>Incluye:</b> Cuerpo básico de entrada con válvula antiretorno integrada, membrana válvula selectora, filtro bomba, contenedor reemplazo, cajón de filtro, tapa centrifugadora, anillo desplazamiento agua, deflector de aire, cámara de centrifugado y tapa bomba centrifugado. <b>BAJO PEDIDO</b>
	Kit inspección anual centrifugadora COMPACT Dynamic y COMPACT Dynamic ECO <b>Ref.: 98-010030</b> (Ref. Metasys®: 120000598 / 50040030)	<b>Incluye:</b> Rotor completo, junta, parte superior separador con membrana y contenedor reemplazo.
	Kit inspección 5 años centrifugadora COMPACT Dynamic <b>Ref.: 98-010031</b> (Ref. Metasys®: 120000594 / 50040031)	<b>Incluye:</b> Rotor completo, junta, parte superior separador con membrana y contenedor reemplazo + centrifugadora y filtro bomba. <b>BAJO PEDIDO</b>
	Kit inspección anual centrifugadora MST 1 ECO Light <b>Ref.: 98-010119</b> (Ref. Metasys®: 120000249 / 50020119)	<b>Incluye:</b> Anillo desplazamiento agua, deflector aire, alojamiento entrada bomba, membrana, válvula antiretorno, anillo tórico.

## CONTENEDORES SEPARADORES DE AMALGAMA

### Contenedores separadores de amalgama



	Descripción	Observaciones
	Contenedor reemplazo MST 1  <b>Ref.: 98-210001</b> (Ref. Metasys®: 113000054 / 55020001)	
	Contenedor reemplazo COMPACT Dynamic  <b>Ref.: 98-010005</b> (Ref. Metasys®: 113000013 / 55020005)	
	Contenedor reemplazo ECO II+, ECO II y ECO II Tandem  <b>Ref.: 98-010130</b> (Ref. Metasys®: 113000077)	Sustituye al antiguo modelo (Ref. Metasys®: 113000034 / 55020130)

## TUBO ENTRADA ASPIRACIONES

### Tubo entrada aspiraciones



	Descripción	Observaciones
	Tubo de entrada de aire de sistemas de aspiración  <b>Ref.: 98-020050</b> (Ref. Metasys®: 120000106 / 40300050)	<b>Diámetro:</b> 40mm <b>BAJO PEDIDO</b>  <b>Por metro</b> Compra mínima 1 metro referencia Múltiplos de 1m, NO fracciones
	Tubo de entrada de aire de sistemas de aspiración  <b>Ref.: 98-020051</b> (Ref. Metasys®: 120000105 / 40300051)	<b>Diámetro:</b> 50mm  <b>Por metro</b> Compra mínima 1 metro referencia Múltiplos de 1m, NO fracciones

## TUBO DESAHOGO ASPIRACIONES

### Tubo desahogo aspiraciones



	Descripción	Observaciones
	Tubo <b>termo resistente</b> para descarga / desahogo de aire de sistemas de aspiración  <b>Ref.: 98-020100</b> (Ref. Metasys®: 120000109 / 40300100)	<b>Diámetro:</b> 32mm <b>Por metro</b> Compra mínima 1 metro referencia Múltiplos de 1m, NO fracciones Máximo 4m por tramo
	Tubo <b>termo resistente</b> para descarga / desahogo de aire de sistemas de aspiración  <b>Ref.: 98-020101</b> (Ref. Metasys®: 120000108 / 40300101)	<b>Diámetro:</b> 40mm <b>Por metro</b> Compra mínima 1 metro referencia Múltiplos de 1m, NO fracciones Máximo 4m por tramo
	Tubo <b>termo resistente</b> para descarga / desahogo de aire de sistemas de aspiración  <b>Ref.: 98-020102</b> (Ref. Metasys®: 120000107 / 40300102)	<b>Diámetro:</b> 50mm <b>Por metro</b> Compra mínima 1 metro referencia Múltiplos de 1m, NO fracciones Máximo 4m por tramo

# FILTROS SALIDA ASPIRACIONES HEPA H14

## Filtros salida aspiraciones HEPA H14

RUMAR

- Filtro **HEPA** (High Efficiency Particulate Air) con nivel de filtración H14 (99,995%)
- Adaptable a todos los sistemas de aspiración dental, fácil de instalar y mantener
- Apto para **hasta 5 sillones dentales** (144 m<sup>3</sup>/h)
- Instalable al final o en la línea de la salida de aire
- Frecuencia de **cambio de cartucho recomendada**: 24 meses
- Material: microfibra HEPA H14

**- Suministro incluye:**

- Filtro con cartucho
- Tubo desahogo termoresistente (80cm aprox.) Ø40mm
- Espigas PVC: 2uds. 1,0" x Ø30mm  
2uds. 1 1/4" x Ø40mm
- Adaptadores PVC: 2uds. 1 1/4" x 1,0"
- Abrazaderas metálicas: 2uds. para Ø30mm  
2uds. para Ø40mm



Filtra el **99,99%** de la materia fina suspendida



Separación Flujo nominal de aire (m <sup>3</sup> /h)	ENTRADA A	SALIDA B	ENTRADA A (mm)	SALIDA B (mm)	C (mm)	D (mm)	Øe (mm)	H (mm)	PESO (Kg)
144	G1 1/4 "	G1 1/4 "	38	38	95	98	173	156	1,7

**Descripción**

**Observaciones**

	<p>Filtro salida aspiraciones HEPA H14 completo</p> <p><b>Ref.: 98-030011</b></p>	
	<p>Cartucho interno repuesto filtro salida aspiraciones HEPA H14</p> <p><b>Ref.: 98-030011C</b></p>	

# CONECTORES META CONNECT - DÜRR CONNECT

## Conectores Meta Connect



	Descripción	Observaciones
	Adaptador Dürr® Connect <b>(G)</b> – META Connect  <b>Ref.: 98-040124</b> (Ref. Metasys®: 120000084 / 40010124)	<b>Macho - Macho</b> 1 unidad
	Adaptador Dürr® Connect <b>(K)</b> – META Connect  <b>Ref.: 98-040084</b> (Ref. Metasys®: 120000285 / 40010084)	<b>Macho - Macho</b> 1 unidad
	Adaptador Dürr® Connect <b>(K)</b> – META Connect  <b>Ref.: 98-040102</b> (Ref. Metasys®: 120000286 / 40010102)	<b>Hembra - Hembra</b> 1 unidad
	Adaptador conexión Ø Interno 27mm X Ø Exterior 32mm – META Connect  <b>Ref.: 98-040125</b> (Ref. Metasys®: 120000087 / 40010125)	<b>Macho - Macho</b> 1 unidad
	Clip cierre META Connect  <b>Ref.: 98-040103</b> (Ref. Metasys®: 120000274 / 40010103)	1 unidad

# LIMPIEZA ASPIRACIONES

Limpiador, desinfectante y desodorizante GREEN & CLEAN®

**METASYS**

Doble concentrado desespumado activo para la limpieza diaria, desinfección y desodorización de sistemas de aspiración y separadores de amalgama.

- Apto para el mantenimiento de aspiraciones de **todas las marcas**.
- Concentrado: fácil de transportar y no ocupa espacio.
- Sistema dual especialmente diseñado para impedir la generación de microorganismos resistentes.
- Extremadamente **cómodo** y **sencillo**.

Apto para el mantenimiento de  
**TODAS LAS MARCAS**



## Modo de empleo



1. Accionar dos veces la bomba dosificadora (= 6 ml de concentrado)
2. Llenar el recipiente con agua hasta la marca (= 600 ml solución al 1%)
3. Colocar la cánula pequeña en el orificio marcado con 1 hasta que se aspire aire (200 ml)
4. Colocar la cánula grande en el orificio marcado con 2 hasta que se aspire aire (200 ml)
5. Vaciar el líquido restante en la taza de la escupidera (200 ml)
6. Esperar el tiempo de actuación y luego enjuagar (60 min para HBV/HIV/HCV, tuberculicida)

### Descripción

Kit iniciación Green & Clean® M2

**Ref.:** **98-030201** (Ref. Metasys®: 122000026 / 60010201)

### Observaciones

**Incluye:** 1 x dispensador  
1 x M2 rojo 500ml  
1 x M2 verde 500ml  
Aproximadamente **167 aplicaciones**  
**= Más de 4 meses de mantenimiento**

Kit refill I Green & Clean® M2

**Ref.:** **98-030202** (Ref. Metasys®: 122000027 / 60010202)

**Incluye:** 2 x M2 rojo 500ml  
2 x M2 verde 500ml  
Aproximadamente **334 aplicaciones**  
**= Más de 8 meses de mantenimiento**

Kit refill II Green & Clean® M2

**Ref.:** **98-030203** (Ref. Metasys®: 122000028 / 60010203)

**Incluye:** 1 x M2 rojo 500ml  
1 x M2 verde 500ml  
Aproximadamente **167 aplicaciones**  
**= Más de 4 meses de mantenimiento**

# LIMPIEZA BIOFILM SILLONES

## Limpiador Biofilm líneas agua sillones



MÁS BAJO

- Diseñado para que al menos una vez al año el servicio técnico haga una limpieza integral de las líneas de agua limpia de los sillones dentales.
- Muy sencillo de utilizar por servicios técnicos.
- Unos pocos sencillos pasos, y una hora de actuación, para que toda la red de tubos de agua limpia del sillón dental, quede completamente pulcra.

Evite obstrucciones en el sillón y en los instrumentos.  
¡Sorprendentes resultados!



	Descripción	Observaciones
	Bomba para BR + 1 botella limpiador BR 1.000ml <b>Ref.: 98-030501</b> (Ref. Metasys®: 108000034 / 40050501)	
	2 botellas limpiador BR <b>Ref.: 98-030300</b> (Ref. Metasys®: 122000002 / 60040300)	<b>Pack:</b> 2 unidades <b>Contenido:</b> 1 litro/ud

# MANTENIMIENTO ASPIRACIONES

## Mantenimiento aspiraciones



	Descripción	Observaciones
	Limpiador especial de sistemas aspiración DÜRR® MD-555 - Concentrado sin espuma para instalaciones dentales de aspiración y desagüe. - Complemento idóneo para Orotol Plus para el cuidado completo y perfecta limpieza y mantenimiento de instalaciones de aspiración de todo tipo. <b>Ref.: 68-37003</b>	1 unidad <b>Contenido:</b> 2,5 litros
	Filtro sólidos aspiraciones Cattani® ***Original Cattani*** <b>Ref.: 38-1055</b> (Ref. Cattani®: 1041055   Ref. Fedesa®: F034A91)	<b>Pack:</b> 1 unidad Utilizado en la mayoría de los sillones Fedesa® entre otros.
	Porta filtros rectangular gris 2 terminales ***Original Cattani*** <b>Ref.: 38-0854</b> (Ref. Cattani®: 200854)	(Ref. Fedesa®: 2403A03 + 034A91 + 710A12 + 2406A01)
	Filtro amarillo aspiraciones Dürr® ***Original Dürr*** <b>Ref.: 68-37001</b> (Ref. Dürr®: 0725.041.00)	<b>Pack:</b> 12 unidades Utilizado en algunos de los sillones Fedesa® entre otros.
	Cuerpo filtro amarillo doble entrada Dürr Connect ***Original Dürr*** <b>Ref.: 68-37004</b> (Ref. Dürr®: 0725.041.05)	**Adaptadores a manguera de 11mm y 17mm. <b>Consultar Refs.:</b> 38-5037 y 38-5038
	Filtro amarillo dos entradas Dürr Connect ***Original Dürr*** <b>Ref.: 68-37005</b> (Ref. Dürr®: 0700.705.54)	**Adaptadores a manguera de 11mm y 17mm. <b>Consultar Refs.:</b> 38-5037 y 38-5038

# VÁLVULAS DÜRR®

## Válvulas Dürr®



	Descripción	Observaciones
	 <p>Válvula antiretorno CAS-1, CSI y compatibles</p> <p><b>Ref.: 68-26001</b> (Ref. Dürr®: 7117.420.43 - 1ud. de 2)</p>	1 unidad
	 <p>Válvula centralizadora / selectora aspiración</p> <p><b>Ref.: 68-36001</b> (Ref. Dürr®: 7560.500.60E)</p>	
NUEVO	 <p>Contenedor amalgama Dürr® CAI, CASI y compatibles</p> <p><b>Ref.: 68-26004</b> (Ref. Dürr®: 7117.033.00)</p>	
	 <p>Membrana válvula centralizadora / selectora aspiración</p> <p><b>Ref.: 68-36002</b> (Ref. Dürr®: 7560.500.22)</p>	
	 <p>Válvula antiretorno Dürr Connect</p> <p><b>Ref.: 68-36005</b> (Ref. Dürr®: 7128.100.03)</p>	

# REPUESTOS ASPIRACIONES DÜRR®

## Repuestos aspiraciones Dürr®



	Descripción	Observaciones
NUEVO	 <p>Centrifugadora Dürr® CSI Comby Sepamatic (sin accesorios)</p> <p><b>Ref.: 68-28020</b></p>	
	 <p>Aspa / Turbina V300S y VS300S</p> <p><b>Ref.: 68-25001</b> (Ref. Dürr®: 7119.983.054   Antigua 7119.933.55)</p>	
	 <p>Aspa / Turbina V600 y VS600</p> <p><b>Ref.: 68-25002</b> (Ref. Dürr®: 7127.983.55)</p>	
NUEVO	 <p>Aspa / Turbina VSA300S</p> <p><b>Ref.: 68-25005</b> (Ref. Dürr®: R7110.115.00E)</p>	
NUEVO	 <p>Junta tórica desagüe VS-300</p> <p><b>Ref.: 68-25006</b> (Ref. Dürr®: R9000.402.23)</p>	

NUEVO



**Descripción**

Unión desagüe VS-300, VS-600, VS-900 y compatibles

**Ref.: 68-25007** (Ref. Dürr®: 7128.100.02)

**Observaciones**



Tapa + ventilador V300S, VS300S, V600, VS600, V900S y VS900S

**Ref.: 68-25003** (Ref. Dürr®: 7130.982.54)

NUEVO



Sensor amalgama VSA300S y otros.

**Ref.: 68-25008** (Ref. Dürr®: R7125,983.00)



Biofiltro HEPA H13 V300, VS300 y VSA 300S

**Ref.: 68-25004** (Ref. Dürr®: R7119100010)



Kit mantenimiento CS-1

**Ref.: 68-26003** (Ref. Dürr®: 7117.980.33)

## CONECTORES DÜRR® CONNECT

### DÜRR® Connect K (20mm)



**Descripción**

**Observaciones**



Dürr® Connect hembra a 15mm (K)

**Ref.: 68-87004** (Ref. Dürr®: 0700.720.15E)

**Pack:** 5 unidades



Dürr® Connect macho a 20mm (K)

**Ref.: 68-87003** (Ref. Dürr®: 0700.710.20E)

**Pack:** 5 unidades



Dürr® Connect macho a 25mm (K)

**Ref.: 68-87020** (Ref. Dürr®: 0700.710.25E)

**Pack:** 5 unidades



Dürr® Connect "T" 2 x macho / 1 x hembra, c/sifón (K)

**Ref.: 68-87021** (Ref. Dürr®: 0700.700.08E)

**Pack:** 3 unidades



Dürr® Connect macho-macho (K)

**Ref.: 68-87014** (Ref. Dürr®: 0700.700.13E)

**Pack:** 5 unidades



Dürr® Connect hembra a 17mm (K)

**Ref.: 68-87005** (Ref. Dürr®: 0700.720.17E)

**Pack:** 5 unidades



Dürr® Connect hembra a 18mm (K)

**Ref.: 68-87007** (Ref. Dürr®: 0700.720.18E)

**Pack:** 5 unidades

	Descripción	Observaciones
	Dürr® Connect hembra a 20mm (K) <b>Ref.: 68-87017</b> (Ref. Dürr®: 0700.720.20E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect hembra a 22mm (K) <b>Ref.: 68-87019</b> (Ref. Dürr®: 0700.720.22E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect hembra a 25mm (K) <b>Ref.: 68-87006</b> (Ref. Dürr®: 0700.720.25E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect hembra a 30mm (K) <b>Ref.: 68-87009</b> (Ref. Dürr®: 0700.720.30E)	<b>Pack:</b> 3 unidades
	Dürr® Connect hembra 36mm (K) <b>Ref.: 68-87008</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.21E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect hembra-hembra (K) <b>Ref.: 68-87013</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.11E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect manguito a 32mm (K) <b>Ref.: 68-87018</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.20E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect codo 90° (K) <b>Ref.: 68-87015</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.04E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect tapón sencillo (K) <b>Ref.: 68-87010</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.10E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect "T" 1 x macho / 2 x hembra (K) <b>Ref.: 68-87012</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.06E)	<b>Pack:</b> 3 unidades
	Dürr® Connect "T", 3 x macho (K) <b>Ref.: 68-87002</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.02E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect "Y", 3 x macho (K) <b>Ref.: 68-87001</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.03E)	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Dürr® Connect clip pequeño (K) <b>Ref.: 68-87011</b> (Ref. Dürr®: 0700.700.01E)	<b>Pack:</b> 20 unidades
	Dürr® Connect anillo tórico (K) <b>Ref.: 68-87016</b> (Ref. Dürr®: 9000.402.54)	1 unidad

## DÜRR® Connect G (32mm)



	Descripción	Observaciones
	Dürr® Connect clip grande (G)  <b>Ref.: 68-88004</b> (Ref. Dürr®: 0700.800.01E)	<b>Pack:</b> 20 unidades
	Dürr® Connect codo 90° (G)  <b>Ref.: 68-88005</b> (Ref. Dürr®: 0700.800.04E)	<b>Pack:</b> 3 unidades
	Dürr® Connect hembra a 30mm (G)  <b>Ref.: 68-88003</b> (Ref. Dürr®: 0700.820.30E)	<b>Pack:</b> 3 unidades
	Dürr® Connect macho a 30mm (G)  <b>Ref.: 68-88001</b> (Ref. Dürr®: 0700.810.30E)	<b>Pack:</b> 3 unidades
	Dürr® Connect macho-macho (G)  <b>Ref.: 68-88002</b> (Ref. Dürr®: 0700.800.13E)	<b>Pack:</b> 3 unidades

## MANGUERAS ASPIRACIÓN Y ACCESORIOS

- ▶ Mangueras aspiración **con terminales**
- ▶ Mangueras aspiración **sin terminales**
- ▶ Montaje terminales aspiración
- ▶ Terminales aspiración
- ▶ Adaptadores mangueras
- ▶ Conectores mangueras
- ▶ Adaptadores cánulas
- ▶ Cánulas

### Mangueras aspiración **con terminales**

#### Mangueras aspiración PVC flexible ECO con terminales

RUMAR

- Doble pared reforzada de PVC flexible.
- Buena flexibilidad.
- Terminal no esterilizable

- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- Color gris claro RAL 7035.



	Descripción	Observaciones
 <p>Ø 11mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC ECO <b>con terminal</b>.  <b>Conector a equipo:</b> Abierta / open end</p>  <p><b>Ref.: 36-011B160A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Ø interno:</b> 11mm</p> <p><b>Terminal no esterilizable</b></p>
 <p>Ø 17mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC ECO <b>con terminal</b>.  <b>Conector a equipo:</b> Abierta / open end</p>  <p><b>Ref.: 36-017B160A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Ø interno:</b> 17mm</p> <p><b>Terminal no esterilizable</b></p>

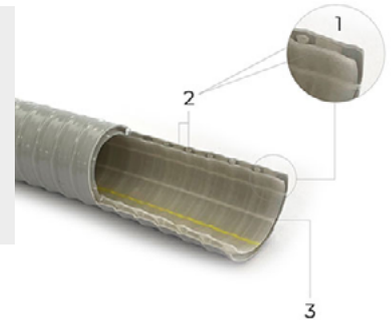
# Mangueras aspiración sin terminales

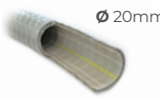
## Mangueras aspiración PVC PREMIUM sin terminales

**RUMAR**
**- Calidad Premium**

- Máxima ligereza, flexibilidad y durabilidad.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- Color gris claro RAL 7035.

1. Doble capa de PVC flexible diseñada para una mayor durabilidad sin perder ligereza o flexibilidad.
2. Doble hélice de Polipropileno alrededor del eje para mayor durabilidad.
3. Hilos longitudinales para aumentar la integridad de la manguera.



	Descripción	Observaciones
 <p>Ø 8mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC <b>PREMIUM</b> Ø interno: 8mm</p> <p>Ref.: <b>36-808M*</b> Al corte( &lt; 10 metros) Ref.: <b>36-808M*</b> Al corte( ≥ 10 metros) Ref.: <b>36-808R</b> Rollo 25 metros</p>	<p><b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b></p> <p><b>Compatibilidad:</b> Euroden®, KaVo®, Ritter®, Sirona®.</p>
 <p>Ø 11mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC <b>PREMIUM</b> Ø interno: 11mm</p> <p>Ref.: <b>36-811M*</b> Al corte( &lt; 10 metros) Ref.: <b>36-811M*</b> Al corte( ≥ 10 metros) Ref.: <b>36-811R</b> Rollo 25 metros</p>	<p><b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b></p> <p><b>Compatibilidad:</b> Ancar®, Cattani®, Cefla® (Anthos, Castellini y Stern Weber), Chirana®, Euron®, Fedesa®, Fimet®, Galit®, Migliónico®, Planmecca®, Ultradent® y otros.</p>
 <p>Ø 15mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC <b>PREMIUM</b> Ø interno: 15mm</p> <p>Ref.: <b>36-815M*</b> Al corte( &lt; 10 metros) Ref.: <b>36-815M*</b> Al corte( ≥ 10 metros) Ref.: <b>36-815R</b> Rollo 25 metros</p>	<p><b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b></p> <p><b>Compatibilidad:</b> Euroden®, Sirona® y otros.</p>
 <p>Ø 17mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC <b>PREMIUM</b> Ø interno: 17mm</p> <p>Ref.: <b>36-817M*</b> Al corte( &lt; 10 metros) Ref.: <b>36-817M*</b> Al corte( ≥ 10 metros) Ref.: <b>36-817R</b> Rollo 25 metros</p>	<p><b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b></p> <p><b>Compatibilidad:</b> Ancar®, Cattani®, Cefla® (Anthos, Castellini y Stern Weber), Chirana®, Euron®, Fedesa®, Fimet®, Galit®, Migliónico®, Planmecca®, Ultradent® y otros.</p>
 <p>Ø 20mm</p>	<p>Manguera aspiración PVC <b>PREMIUM</b> Ø interno: 20mm</p> <p>Ref.: <b>36-820M*</b> Al corte( &lt; 10 metros) Ref.: <b>36-820M*</b> Al corte( ≥ 10 metros) Ref.: <b>36-820R</b> Rollo 25 metros</p>	<p><b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b></p> <p><b>Compatibilidad:</b> KaVo®, Ritter® y otros.</p>

## Mangueras aspiración PVC ECO flexible sin terminales

RUMAR

- Doble pared reforzada de PVC flexible.
- Buena flexibilidad.

- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- Color gris claro RAL 7035.



	Descripción	Observaciones
	Manguera aspiración PVC ECO. <b>Ø interno:</b> 8mm <b>Ref.: 36-008</b> 160 cm	<b>Compatibilidad:</b> Euroden®, KaVo®, Ritter®, Sirona®.
	Manguera aspiración PVC ECO. <b>Ø interno:</b> 8mm <b>Ref.: 36-011</b> 160 cm <b>Ref.: 36-011M*</b> Al corte <b>Ref.: 36-011R</b> Rollo 12 metros	<b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b>  <b>Compatibilidad:</b> Ancar®, Cattani®, Cefla® (Anthos, Castellini y Stern Weber), Chirana®, Euron®, Fedesa®, Fimet®, Galit®, Miglionico®, Planmeca®, Ultradent® y otros.
	Manguera aspiración PVC ECO. <b>Ø interno:</b> 17mm <b>Ref.: 36-015</b> 160 cm	<b>Compatibilidad:</b> Euroden®, Sirona® y otros.
	Manguera aspiración PVC ECO. <b>Ø interno:</b> 17mm <b>Ref.: 36-017</b> 160 cm <b>Ref.: 36-017M*</b> Al corte <b>Ref.: 36-017R</b> Rollo 12 metros	<b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b>  <b>Compatibilidad:</b> Ancar®, Cattani®, Cefla® (Anthos, Castellini y Stern Weber), Chirana®, Euron®, Fedesa®, Fimet®, Galit®, Miglionico®, Planmeca®, Ultradent® y otros.
	Manguera aspiración PVC ECO. <b>Ø interno:</b> 20mm <b>Ref.: 36-020</b> 160 cm	<b>Compatibilidad:</b> KaVo®, Ritter® y otros.

Mangueras aspiración EVA extraflexible sin terminales

- Máxima calidad y durabilidad.
- Manguera extra flexible de Etyl-Vinilo-Acetato.
- Corrugada interior y exterior.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- Color: gris claro RAL 7035.
- **Diseño especial equipos CEFLA (Stern Weber®, Castellini® y Anthos®).**



	Descripción	Observaciones
	Manguera aspiración EVA extraflexible. <b>Ø interno:</b> 11mm  <b>Ref.: 36-611M*</b> Al corte <b>Ref.: 36-611R</b> Rollo 25 metros	<b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b> <b>Incluye:</b> adaptadores silicona  <b>Compatibilidad:</b> Cefla® (Anthos, Castellini y Stern Weber) y otros.
	Manguera aspiración EVA extraflexible. <b>Ø interno:</b> 17mm  <b>Ref.: 36-617M*</b> Al corte <b>Ref.: 36-617R</b> Rollo 25 metros	<b>*FORMATO AL CORTE:</b> metros enteros, no fracción. <b>No admiten devolución.</b>  <b>Compatibilidad:</b> Cefla® (Anthos, Castellini y Stern Weber) y otros.

Montaje terminales aspiración y accesorios

**Aspiraliva (Fina)**

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Forma	Ref. Nr./No.
6,0	20,7		68-38008
7,2	21,0		68-38009
8,0	21,0		68-38010
10,0	21,0		68-38012
10,0	21,0		68-38013
10,0	21,0		68-38015

+ 68-38027    68-38029

+ 68-38028    68-38030

+ 68-38031

+ 68-38034

**Aspiración quirúrgica (Gruesa)**

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Forma	Ref. Nr./No.
10,0	26,3		68-38001
17,0	26,3		68-38002
20,0	26,3		68-38003
19,0	26,3		68-38004
18,0	26,3		68-38006
18,0	26,3		68-38007

+ 68-38016

+ 68-38017    68-38018

+ 68-38019    68-38020

+ 68-38021    68-38022

+ 68-38023

+ 68-38024    68-38025

+ 68-38026

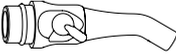
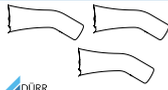
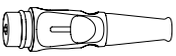
Ø 16 mm

Ø 11 mm

# Terminales aspiración

## Terminales de aspiración PREMIUM

- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- **Esterilizable**

	Descripción	Observaciones
 	Terminal angular, tubo fino, gris, con pestillo giratorio. <b>Ref.: 68-38027</b> (Ref. Dürr®: 7600A20-00)	
 	Punta terminal angular, tubo fino, gris <b>Ref.: 68-38027P</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-03E)	<b>Pack:</b> 3 unidades
 	Terminal recto, tubo fino, gris, con pestillo deslizamiento. <b>Ref.: 68-38028</b> (Ref. Dürr®: 7600A025-00)	
 	Terminal recto, tubo fino, gris, con pestillo giratorio. <b>Ref.: 68-38029</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-55)	
 	Terminal recto, tubo fino, gris, con pestillo deslizamiento. <b>Ref.: 68-38030</b> (Ref. Dürr®: 7600A025-50)	
 	Terminal angular, tubo grueso, gris, con pestillo desplazamiento. <b>Ref.: 68-38017</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-00)	
 	Terminal angular, tubo grueso, gris, sin pestillo desplazamiento. <b>Ref.: 68-38018</b> (Ref. Dürr®: 7600A040-00)	
 	Terminal articulación gris terminal de aspiración grueso. <b>Ref.: 68-38016</b> (Ref. Dürr®: 7600A030-00)	

## Terminales de aspiración completo ECO

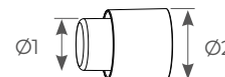
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.

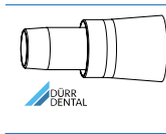
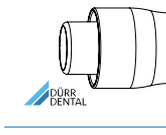
	Descripción	Observaciones
	<b>Terminal aspiración + adaptador-conector</b> para mangueras de ø11 mm, compatible Fedesa® <b>Ref.: 38-5037</b> (Ref. Fedesa®: 034A37)	Montaje en manguera con pegamento <b>No esterilizable</b>
	<b>Terminal aspiración + adaptador-conector</b> para mangueras de ø17 mm, compatible Fedesa® <b>Ref.: 38-5038</b> (Ref. Fedesa®: 034A36)	Montaje en manguera con calor <b>No esterilizable</b>
	<b>Terminal aspiración adaptador-conector</b> para mangueras de ø6,35 - 7,00mm <b>Ref.: 38-007T</b>	<b>No esterilizable</b>
	<b>Terminal aspiración adaptador-conector</b> para mangueras de ø12,4 - 12,55mm <b>Ref.: 38-013T</b>	<b>No esterilizable</b>

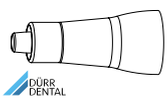
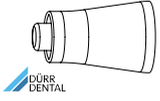
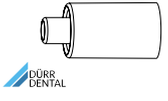
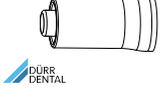
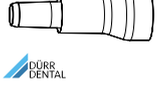
## Adaptador / Conector manguera aspiración PREMIUM

- Resistente a todos los desinfectantes homologados.

Ejemplo:



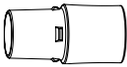
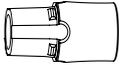
	Descripción	Observaciones
	<b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal ø10mm, universal <b>Ref.: 68-38001</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-10)	<b>Diámetro:</b> Ø1: 10,0mm x Ø2: 26,3mm
	<b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal ø17mm, Adec® <b>Ref.: 68-38002</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-16)	<b>Diámetro:</b> Ø1: 17,0mm x Ø2: 26,3mm
	<b>Adaptador-conector</b> manguera-terminal ø20mm, KaVo® <b>Ref.: 68-38003</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-19)	<b>Diámetro:</b> Ø1: 20,0mm x Ø2: 26,3mm
	<b>Adaptador-conector</b> manguera-terminal Dürr® Comfort. <b>Ref.: 68-38004</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-20)	<b>Diámetro:</b> Ø1: 19,0mm x Ø2: 26,3mm
	<b>Adaptador-conector</b> manguera-terminal ø18mm, universal <b>Ref.: 68-38006</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-23)	<b>Diámetro:</b> Ø1: 18,0mm x Ø2: 26,3mm
	<b>Adaptador-conector</b> manguera-terminal ø18mm, universal <b>Ref.: 68-38007</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-25)	<b>Diámetro:</b> Ø1: 18,0mm x Ø2: 26,3mm

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Adaptador-conector</b> manguera-terminal ø6mm, universal</p> <p><b>Ref.: 68-38008</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-06)</p>	<p><b>Diámetro:</b> Ø1: 6,0mm x Ø2: 20,7mm</p>
	<p><b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal A-dec 7,2mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38009</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-07)</p>	<p><b>Diámetro:</b> Ø1: 7,2mm x Ø2: 21,0mm</p>
	<p><b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal KaVo® 8mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38010</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-08)</p>	<p><b>Diámetro:</b> Ø1: 8,0mm x Ø2: 21,0mm</p>
	<p><b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal Cattani® 10mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38012</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-10)</p>	<p><b>Diámetro:</b> Ø1: 10,0mm x Ø2: 21,0mm</p>
	<p><b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal Dürr® Comfort.</p> <p><b>Ref.: 68-38013</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-11)</p>	<p><b>Diámetro:</b> Ø1: 10,0mm x Ø2: 21,0mm</p>
	<p><b>Adaptador-conector</b> para manguera-terminal universal 10mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38015</b> (Ref. Dürr®: 7600A020-13)</p>	<p><b>Diámetro:</b> Ø1: 10,0mm x Ø2: 21,0mm</p>

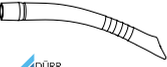
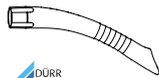
**Adaptador cánula aspiración**

- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- **Esterilizable**

	Descripción	Observaciones
	<p>Adaptador terminal cánula salivador. Ø interno: 11mm interior</p> <p><b>Ref.: 38-511/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p>
	<p>Adaptador terminal cánula niebla de spray y cirugía. Ø interno: 17mm</p> <p><b>Ref.: 38-517/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p>
<p>NUEVO</p>	 <p>Adaptador aspirasaliva Cattani® N° 15. ***Original***</p> <p><b>Ref.: 38-0515</b> (Ref. Cattani®: 1040515)</p>	<p>1 unidad</p>
<p>NUEVO</p>	 <p>Adaptador terminal Cattani® de diámetro 16mm a diámetro 11mm ***Original***</p> <p><b>Ref.: 38-0520</b> (Ref. Cattani®: 1040520)</p>	<p>1 unidad</p>
	<p>Manguito giratorio 11mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38021</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-30)</p>	

	Descripción	Observaciones
 	<p>Manguito giratorio 11mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38022</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-07)</p>	
 	<p>Manguito giratorio 16mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38019</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-08)</p>	
 	<p>Manguito giratorio 16mm.</p> <p><b>Ref.: 68-38020</b> (Ref. Dürr®: 7600A010-04)</p>	

▶ Cánulas de aspiración

	Descripción	Observaciones
 	<p>Cánula aspiración universal Petito, 11mm, gris.</p> <p><b>Ref.: 68-38026</b> (Ref. Dürr®: 0700.057.50)</p>	<p><b>Para refs.:</b> 68-38021 y 68-38022  <b>Pack:</b> 5 unidades</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
 	<p>Cánula aspiración universal protect, 16mm, gris</p> <p><b>Ref.: 68-38024</b> (Ref. Dürr®: 0700.059.50)</p>	<p><b>Para refs.:</b> 68-38019 y 68-38020  <b>Pack:</b> 5 unidades</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
 	<p>Cánula aspiración profilaxis, 16mm, gris</p> <p><b>Ref.: 68-38025</b> (Ref. Dürr®: 0700.058.50)</p>	<p><b>Para refs.:</b> 68-38019 y 68-38020  <b>Pack:</b> 4 unidades</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
 	<p>Cánula universal Petito, 16mm, gris</p> <p><b>Ref.: 68-38036</b> (Ref. Dürr®: A700056050)</p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>

PR ▶ **PEDALES  
Y SUS REPUESTOS**

# PEDALES FARO®

Pedales Faro®



## Descripción

## Observaciones

NUEVO



Pedal P2L1 con cable para Fedesa® con conector

Referencia utilizada por Fedesa®

Ref.: **80-224900055**

NUEVO



Pedal P2L1 con cable para Fedesa®

Referencia utilizada por Fedesa®

Ref.: **80-224900050**



Pedal con cable electropneumático P2L1 Faro®

Ref.: **80-224900000**

EN STOCK!!!



Pedal con cable neumático P2L1 Faro®

Ref.: **80-224900100**

BAJO PEDIDO



Pedal con cable electrico P2L1 Faro®

Ref.: **80-224900200**

BAJO PEDIDO

NUEVO



Carcasa pedal P2L1 (sin movimientos)

Referencia utilizada por Fedesa®

Ref.: **80-654905** (Ref. Faro®: 224905)



Potenciómetro 10K Ohm pedal Faro® y Fedesa®

Ref. Fedesa®: 244A56

Ref.: **80-604497** (Ref. Faro®: 224497)

NUEVO



Potenciometro 2,5K Ohm pedal Faro®

Ref.: **80-604379** (Ref. Faro®: 224379)

NUEVO



Válvula FARO® 3 vías accionamiento pedal

Ref.: **80-604035** (Ref. Faro®: 224035)

Válvula proporcional flujo de aire pedales Faro® 224900000 y 224900100

Ref.: **80-604920** (Ref. Faro®: 224920)

NUEVO



Base pedal P2L1

Ref.: **80-654901** (Ref. Faro®: 224901)

Referencia utilizada por Fedesa®

NUEVO



Tornillo pedal P2L1

Ref.: **80-654941** (Ref. Faro®: 224941)

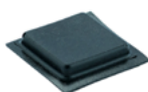
Referencia utilizada por Fedesa®



Cable pedal P2L1

Ref.: **80-655051**

Referencia utilizada por Fedesa®



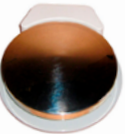
Base plato pedal Faro®

Ref.: **80-654954** (Ref. Faro®: 224954)

## Pedales Neumáticos

RUMAR

- Regulación progresiva del flujo de aire.
- Disco de acero de Cromo pulido, muy resistente y duradero.
- Valvulería de primera calidad.
- Con almohadillas antideslizantes.

	Descripción	Observaciones
	Pedal neumático con chip blower y con selector de agua  <b>Ref.: 37-200</b>	*No incluye manguera
	Pedal neumático sin chip blower y sin selector de agua  <b>Ref.: 37-202</b>	*No incluye manguera
	Base torre para válvulas con tornillo  <b>Ref.: 37-210</b>	
	Válvula Hanger con puertos laterales + Pedales neumáticos RUMAR®  <b>Ref.: 37-211</b>	Estado: Normalmente abierta
	Palanca control de agua  <b>Ref.: 37-212</b>	
	Base de mandos  <b>Ref.: 37-213</b>	
	Junta tórica con pasador  <b>Ref.: 37-214</b>	
	Chip Blower metálico  <b>Ref.: 37-215</b>	
	Patas de goma  <b>Ref.: 37-216</b>	

\* VER MANGUERAS PARA PEDALES REFS.: 37-241 Y 44-850

	Descripción	Observaciones
	<p>Junta interna válvula central</p> <p><b>Ref.: 37-217</b></p>	
	<p>Muelle interno válvula central</p> <p><b>Ref.: 37-218</b></p>	
	<p>Muelle central válvula central</p> <p><b>Ref.: 37-219</b></p>	
	<p>Anillo tórico base</p> <p><b>Ref.: 37-220</b></p>	
	<p>Estructura válvula central</p> <p><b>Ref.: 37-221</b></p>	
	<p>Junta tórica "U" pistón</p> <p><b>Ref.: 37-222</b></p>	
	<p>Pistón sin junta tórica</p> <p><b>Ref.: 37-223</b></p>	
	<p>Espiga manguera macho</p> <p><b>Ref.: 50-532/5</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" x 1,6mm</p> <p>Pack 5 Unidades</p>
	<p>Anillo nylon rosca 10/32"</p> <p><b>Ref.: 50-720/10</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 0,79 x 0,475 x 0,08mm</p> <p>Pack 10 Unidades</p>
	<p>Espiga manguera macho</p> <p><b>Ref.: 50-530/5</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" x 4,6mm</p> <p>Pack 5 Unidades</p>

	Descripción	Observaciones
	<p>Disco metálico válvulas</p> <p><b>Ref.: 37-224</b></p>	
	<p>Torre completa palanca control de agua</p> <p><b>Ref.: 37-225</b></p>	
	<p>Torre completa Chip-Blower</p> <p><b>Ref.: 37-226</b></p>	

**IMPORTANTE:**  
**Válvula central completa = 37-217 + 37-218 + 37-220 + 37-221 + 37-222 + 37-223**

# RUMAR

## RCE ▶ RACORES, CONECTORES Y ESPIGAS

- Racorería, conectores y llaves de paso
- Espigas
- Conectores de Nylon

RUMAR

*DCI*



# RACORERÍA

- Conexión rápida, serie SC.
- Latón niquelado.
- Primera calidad.

## Rectos macho cónico

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	3/8" x 8 mm. <b>Ref.: 50-009/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/4" x 6 mm. <b>Ref.: 50-001/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/4" x 8 mm. <b>Ref.: 50-002/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 6 mm. <b>Ref.: 50-003/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 8 mm. <b>Ref.: 50-004/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

## Rectos hembra

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 6 mm. <b>Ref.: 50-005/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/4" x 8 mm. <b>Ref.: 50-006/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 6 mm. <b>Ref.: 50-007/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 8 mm. <b>Ref.: 50-008/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

## Codos fijos, macho

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 6 mm. <b>Ref.: 50-011/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 8 mm. <b>Ref.: 50-012/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 6 mm. <b>Ref.: 50-013/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 8 mm. <b>Ref.: 50-014/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

Codos fijos, hembra

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 6 mm. <b>Ref.: 50-015/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/4" x 8 mm. <b>Ref.: 50-016/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 6 mm. <b>Ref.: 50-091/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 8 mm. <b>Ref.: 50-092/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

Codos Intermedios

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-021/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-022/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

Prolongadores

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-025/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-026/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

	Descripción	Observaciones
	6 x 8 mm. <b>Ref.: 50-027/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

▶ "T" Intermedias

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	6 x 6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-031/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	8 x 8 x 6 mm. <b>Ref.: 50-033/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	8 x 8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-032/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

▶ "T" Lateral macho cónico

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-035</b>	
	1/4" x 8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-036</b>	

▶ "T" Central macho cónico

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-041</b>	
	1/4" x 8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-042</b>	

▶ Cruz intermedia

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	6 x 6 x 6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-045</b>	
	8 x 8 x 8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-046</b>	

## CONECTORES RÁPIDOS AIRE EASY

### Rectos macho

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1/4" x 8 mm. <b>Ref.: 50-070/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/4" x 6 mm. <b>Ref.: 50-071/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 8 mm. <b>Ref.: 50-072/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	1/8" x 6 mm. <b>Ref.: 50-073/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

## UNIONES RÁPIDAS ENGANCHE METÁLICO

SISTEMA ANTI ESCAPE DE TUBOS - MAYOR DURABILIDAD

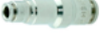
### Uniones

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	4 x 4 mm. <b>Ref.: 50-087/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-081/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-082/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

### Uniones reductoras

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	6 x 8 mm. <b>Ref.: 50-083/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	4 x 6 mm. <b>Ref.: 50-088/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

## "T" Intermedias

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	8 x 8 x 8 mm. <b>Ref.: 50-080/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	6 x 6 x 6 mm. <b>Ref.: 50-084/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

## Conectores Rápidos Agua/Aire DCI

	Descripción	Observaciones
	Hembra conexión rápida para tubo de <b>4x6mm</b> . <b>***Original DCI***</b> <b>Ref.: 50-0011</b>	<b>Suministros incluye:</b> arandelas de colores para identificación. <b>Aire o Agua</b>
	Macho conexión rápida para tubo de <b>4x6mm</b> . <b>***Original DCI***</b> <b>Ref.: 50-0014</b>	<b>Aire o Agua</b>
	Conexión rápida macho agua / aire para tubo de <b>4x6mm</b> . <b>Ref.: 28-U054</b>	<b>Aire o agua</b>
	Conexión rápida hembra agua / aire para tubo de <b>4x6mm</b> . <b>Ref.: 28-U055</b>	<b>Aire o agua</b>
	Conexión rápida macho agua / aire tubo de <b>4x6mm</b> <b>Ref.: 28-U073</b>	<b>Aire o agua</b>

NUEVO

## Accesorios

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Válvula Antirretorno 1/4" x 1/4", hembra / hembra. <b>Ref.: 50-061</b>	
	Válvula Antirretorno 1/8" x 1/8", hembra / hembra. <b>Ref.: 50-066</b>	
	Mini válvula Antirretorno 10/32" x 1,6mm. <b>Ref.: 50-570</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Mini válvula Antirretorno 1,6mm x 1,6mm. <b>Ref.: 50-571</b>	
	Mini válvula Antirretorno M5 x M5, hembra / hembra <b>Ref.: 50-572</b>	(Ref: Fedesa® 247A18)

NUEVO

## Pasatabiques

RUMAR

## Descripción

## Observaciones

Pasatabiques 1/8" x 1/8", macho / hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-090/5

(Ref. Fedesa® 575A66)



NUEVO

## Uniones

RUMAR

## Descripción

## Observaciones

Unión 1/4" x 1/4", macho / macho.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-085/5



Unión 1/8" x 1/8", macho / macho.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-086/5



Unión 1/8" x 1/8", hembra / macho.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-089/5

(Ref. Fedesa® 575A31)



NUEVO

## Reductores

RUMAR

## Descripción

## Observaciones

Reductor 1/4" macho x 1/8" hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-062/5



Reductor 3/8" macho x 1/4" hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-064/5



Reductor 1/2" macho x 1/4" hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-067/5



Reductor 1/8" macho x M5 hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-060/5

(Ref. Fedesa® 575A49)



NUEVO

Reductor 1/8" macho x 1/4" hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-063/5



Reductor 1/2" hembra x 1/4" hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-069/5

(Ref. Fedesa® 575A85)



NUEVO

Reductor 1/4" macho x 3/8" hembra.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-068/5



## Codos fijos

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 <p>Codo 3/8" x 3/8", hembra / macho.</p> <p>Ref.: <b>50-094/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p> <p>(Ref. Fedesa® 575A122)</p>
NUEVO	 <p>Codo 1/4" x 1/4", hembra / macho.</p> <p>Ref.: <b>50-095/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p>
NUEVO	 <p>Codo 1/8" x 1/8", hembra / macho.</p> <p>Ref.: <b>50-096/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p>

## "T" central

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 <p>"T" 1/4" macho a 2x 1/4" hembra</p> <p>Ref.: <b>50-093/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p>
NUEVO	 <p>"T" 1/8" macho a 2x 1/8" hembra</p> <p>Ref.: <b>50-097/5</b></p>	<p><b>Pack:</b> 5 unidades</p> <p>(Ref. Fedesa® 575A59)</p>

## Llaves de paso

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 <p>Llave de paso 1/2" x 1/2" macho / hembra</p> <p>Ref.: <b>50-254</b></p>	<p>(Ref. Fedesa® 770A16)</p>
	 <p>Llave de paso 1/4" x 1/4" macho / macho.</p> <p>Ref.: <b>50-250</b></p>	
	 <p>Llave de paso 1/4" x 1/4" macho / hembra.</p> <p>Ref.: <b>50-251</b></p>	
	 <p>Llave de paso 1/4" x 1/4" hembra / hembra.</p> <p>Ref.: <b>50-252</b></p>	
	 <p>Llave de paso 1/8" x 1/8" macho / hembra.</p> <p>Ref.: <b>50-253</b></p>	

## Varios

RUMAR

NUEVO



Llave de retención compresores 3/8"

(Ref. Fedesa® 175A35)

Ref.: 50-258

NUEVO



Grifo purga 1/4", cierre tórica

Pack: 5 unidades

(Ref. Fedesa® 415A11)

Ref.: 50-259/5

## Espigas manguera, macho

RUMAR

## Descripción

## Observaciones



1/4" x 6 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-051/5



1/4" x 8 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-052/5



1/4" x 12 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-050/5



1/8" x 6 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-053/5



1/8" x 8 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-054/5



3/8" x 12 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-057/5

(Ref. Fedesa® 575A121)



3/8" x 18 mm.

Pack: 5 unidades

Ref.: 50-058/5

(Ref. Fedesa® 575A120)



10/32" x 3,2 mm

Pack: 5 unidades

3,2mm = Tubo diametro interno: 4mm  
(Ref.: 50-100 y 50-10025)

Ref.: 50-530/5



10/32" x 2,5 mm

Pack: 5 unidades

2,5mm = Tubo diametro interno: 2,8 mm  
(Ref.: 50-50310 y 50-60310)

Ref.: 50-542/5



10/32" x 1,6 mm

Pack: 5 unidades

1,6mm = Tubo diametro interno: 1,4 mm  
(Ref.: 50-10410 y 50-50410)

Ref.: 50-532/5



M5 x 3,2 mm

Pack: 5 unidades

3,2mm = Tubo diametro interno: 4mm  
(Ref.: 50-100 y 50-10025)

Ref.: 50-540/5

	Descripción	Observaciones
	M5 x 1,6 mm <b>Ref.: 50-541/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades <b>1,6mm</b> = Tubo diámetro interno: 1,4 mm (Ref: 50-10410 y 50-50410)
	10/32" x 3,2 mm <b>Ref.: 50-537/5</b>	<b>Rosca extra larga</b> <b>Pack:</b> 5 unidades <b>3,2mm</b> = Tubo diámetro interno: 4mm (Ref: 50-100 y 50-10025)
	10/32" x 1,6 mm <b>Ref.: 50-538/5</b>	<b>Rosca extra larga</b> <b>Pack:</b> 5 unidades <b>1,6mm</b> = Tubo diámetro interno: 1,4 mm (Ref: 50-10410 y 50-50410)
	8/32" x 1,6 mm <b>Ref.: 50-543/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades <b>1,6mm</b> = Tubo diámetro interno: 1,4 mm (Ref: 50-10410 y 50-50410)

Uniones macho / macho



	Descripción	Observaciones
	Reductora 3,2mm a 2,5mm <b>Ref.: 50-533/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades <b>3,2mm</b> = Tubo diámetro interno: 4mm (Ref: 50-100 y 50-10025) <b>2,5mm</b> = Tubo diámetro interno: 2,8 mm (Ref: 50-50310 y 50-60310)
	Reductora 3,2mm a 1,6mm <b>Ref.: 50-534/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades <b>3,2mm</b> = Tubo diámetro interno: 4mm (Ref: 50-100 y 50-10025) <b>1,6mm</b> = Tubo diámetro interno: 1,4 mm (Ref: 50-10410 y 50-50410)
	Reductora 2,5mm a 1,6mm <b>Ref.: 50-535/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades <b>2,5mm</b> = Tubo diámetro interno: 2,8 mm (Ref: 50-50310 y 50-60310) <b>1,6mm</b> = Tubo diámetro interno: 1,4 mm (Ref: 50-10410 y 50-50410)
	Uniones 1,6mm a 1,6mm <b>Ref.: 50-536/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades <b>1,6mm</b> = Tubo diámetro interno: 1,4 mm (Ref: 50-10410 y 50-50410)

Tapón macho



	Descripción	Observaciones
	Tapón macho 1/4" con tórica x Allen. <b>Ref.: 50-055/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Tapón macho 1/8" x hexagonal. <b>Ref.: 50-056/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades
	Tapón macho 10/32" x hexagonal. <b>Ref.: 50-539/5</b>	<b>Pack:</b> 5 unidades

## Abrazaderas de seguridad de metal

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Abrazadera de seguridad de metal para tubo de 1,6x2,5mm. <b>Ref.: 50-550</b>	
	Abrazadera de seguridad de metal para tubo de 2,5x4mm. <b>Ref.: 50-551</b>	

## Junta de Nylon

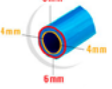
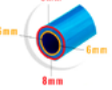
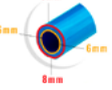
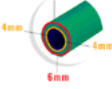
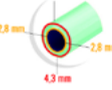
RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Rosca 10/32" y M5. <b>Ref.: 50-720/10</b>	<b>Medidas:</b> 0,79x0,475x0,08mm <b>Pack:</b> 10 unidades
	Rosca #6. <b>Ref.: 50-721/10</b>	<b>Medidas:</b> 0,79x0,353x0,08mm <b>Pack:</b> 10 unidades
	Rosca #8. <b>Ref.: 50-722/10</b>	<b>Medidas:</b> 0,63x0,41x0,08mm <b>Pack:</b> 10 unidades

## TUBOS

## Poliuretano

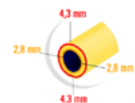
RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Tubo poliuretano aire / agua, 4 x 6 mm (máx 10 bar) <b>Azul</b> <b>Ref.: 50-100</b>	<b>Por metro</b> -Compra mín. 10m / múltiplo de 5m <b>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</b>
	Tubo poliuretano aire / agua, 4 x 6 mm (máx 10 bar) <b>Azul</b> <b>Ref.: 50-10025</b>	<b>Caja 25 metros</b>
	Tubo poliuretano aire / agua, 6 x 8 mm (máx 20 bar) <b>Azul</b> <b>Ref.: 50-101</b>	<b>Por metro</b> -Compra mín. 10m / múltiplo de 5m <b>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</b>
	Tubo poliuretano aire / agua, 6 x 8 mm (máx 20 bar) <b>Azul</b> <b>Ref.: 50-10125</b>	<b>Caja 25 metros</b>
	Tubo poliuretano aire / agua, 4 x 6 mm (máx 10 bar) <b>Verde</b> <b>Ref.: 50-20025</b>	<b>Caja 25 metros</b> Especialmente diseñada para agua. Mayor resistencia. (Ref. Fedesa® 733A65)
	Tubo poliuretano aire / agua, 2,8 x 4,3 mm <b>Verde transparente</b> <b>Ref.: 50-50310</b>	<b>Rollo 10 metros</b> <b>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</b>

NUEVO

**Descripción**

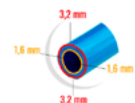
**Observaciones**



Tubo poliuretano aire / agua, 2,8 x 4,3 mm  
**Amarillo**

Ref.: **50-60310**

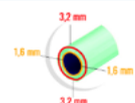
Rollo 10 metros  
**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**



Tubo poliuretano aire / agua, 1,6 x 3,2 mm  
**Azul**

Ref.: **50-10410**

Rollo 10 metros  
**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**

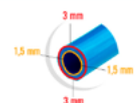


Tubo poliuretano aire / agua, 1,6 x 3,2 mm  
**Verde transparente**

Ref.: **50-50410**

Rollo 10 metros  
**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**

NUEVO

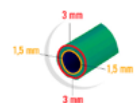


Tubo poliuretano aire / agua, 1,5 x 3 mm  
**Azul**

Ref.: **50-10210**

Rollo 10 metros  
(Ref. Fedesa® 733A72)  
**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**

NUEVO

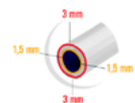


Tubo poliuretano aire / agua, 1,5 x 3 mm  
**Verde**

Ref.: **50-20210**

Rollo 10 metros  
(Ref. Fedesa® 733A75)  
**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**

NUEVO



Tubo poliuretano aire / agua, 1,5 x 3 mm  
**Transparente**

Ref.: **50-40210**

Rollo 10 metros  
(Ref. Fedesa® 733A78)  
**NO ADMITEN DEVOLUCIÓN**



Pinza cortatubos, modelo PT

Ref.: **50-065**

## CONECTORES DE NYLON

### Uniones

RUMAR

**Descripción**

**Observaciones**



1,6 X 1,6 mm.

Ref.: **50-300**

Pack: 10 unidades



2,4 X 2,4 mm.

Ref.: **50-301**

Pack: 10 unidades



3,2 X 3,2 mm.

Ref.: **50-302**

Pack: 10 unidades

## Uniones reductoras

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	4 x 1,6 mm. <b>Ref.: 50-350</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades
	4 mm x 2,4 mm. <b>Ref.: 50-351</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades
	3,2 x 1,6 mm. <b>Ref.: 50-352</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades
	3,2 x 2,4 mm. <b>Ref.: 50-353</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades

## "T"

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	1,6 x 1,6 X 1,6 mm. <b>Ref.: 50-320</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades
	2,4 x 2,4 X 2,4 mm. <b>Ref.: 50-321</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades
	3,2 x 3,2 X 3,2 mm. <b>Ref.: 50-322</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades

## "T" reductora

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	2 x 3,2mm + 1 x 1,6mm. <b>Ref.: 50-323</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades
	2 x 3,2mm + 1 x 2,4 mm. <b>Ref.: 50-324</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades

	Descripción	Observaciones
	1,6 x 1,6 x 1,6 X 1,6 mm. <b>Ref.: 50-340</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades <b>HASTA AGOTAR</b>
	2,4 x 2,4 x 2,4 X 2,4 mm. <b>Ref.: 50-341</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades <b>HASTA AGOTAR</b>
	3,2 x 3,2 x 3,2 X 3,2 mm. <b>Ref.: 50-342</b>	<b>Pack:</b> 10 unidades <b>HASTA AGOTAR</b>

# RUMAR

## VE ▶ VÁLVULAS Y ELECTROVÁLVULAS

- Válvulas (Faro®, Clippard®, RUMAR®)
- Electroválvulas (Sirai® / ASCO® NEUMATICS)



*Clippard* RUMAR



ASCO™

# VÁLVULAS

## Válvulas FARO®



	Descripción	Observaciones
	Válvula agua selección de instrumentos  <b>Ref.: 80-603400</b> (Ref. Faro®: 223400)	
	Válvula 3 vías accionamiento pedal  <b>Ref.: 80-604035</b> (Ref. Faro®: 224035)	
	Válvula apertura agua con aspiración  <b>Ref.: 80-604639</b> (Ref. Faro®: 224639)	
	Válvula agua comando aire  <b>Ref.: 80-604679</b> (Ref. Faro®: 224679)	
	Distribuidor  <b>Ref.: 80-604248</b> (Ref. Faro®: 234248)	<b>Entrada:</b> 1x3,2mm <b>Salidas:</b> 3x1,6mm
	Válvula proporcional flujo de aire pedales Faro® 224900000 y 224900100  <b>Ref.: 80-604920</b> (Ref. Faro®: 224920)	
	Membrana válvula agua  <b>Ref.: 80-603033</b> (Ref. Faro®: 223033)	
	Membrana válvula neumática instrumento  <b>Ref.: 80-603147</b> (Ref. Faro®: 223147)	
	Membrana válvula eléctrica instrumento  <b>Ref.: 80-603252</b> (Ref. Faro®: 223252)	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

	Descripción	Observaciones
	<p>Válvula solenoide</p> <p><b>Ref.: 80-603162</b> (Ref. Faro®: 223162)</p>	<p><b>Voltaje:</b> 24V DC / CC  <b>Potencia:</b> 1,3W  <b>Estado:</b> normalmente abierta  <b>Presión Máx.:</b> 7 bar</p>
	<p>Válvula solenoide</p> <p><b>Ref.: 80-603164</b> (Ref. Faro®: 223164)</p>	<p><b>Voltaje:</b> 24V AC / CA 50/60 Hz  <b>Potencia:</b> 1,3W  <b>Estado:</b> normalmente abierta  <b>Presión Máx.:</b> 7 bar</p>
	<p>Interruptor electropneumático</p> <p><b>Ref.: 80-654331</b> (Ref. Faro®: 224331)</p>	
	<p>Válvula doble, un sentido</p> <p><b>Ref.: 80-604265</b> (Ref. Faro®: 224265)</p>	
	<p>Llave de regulación FARO® aire/agua</p> <p><b>Ref.: 80-608030</b> (Ref. Faro®: 118030)</p>	<p><b>Conexiones:</b> 1,6mm  <b>Con empuñadura</b></p>
	<p>Llave de regulación aire/agua</p> <p><b>Ref.: 80-607070</b> (Ref. Faro®: 117070)</p>	<p><b>Conexiones:</b> 1,6mm  <b>Sin empuñadura</b></p>
	<p>Llave de regulación aire/agua</p> <p><b>Ref.: 80-600367</b> (Ref. Faro®: 200367)</p>	<p><b>Conexiones:</b> 2,6mm  <b>Sin empuñadura</b></p>
	<p>Llave de regulación aire/agua</p> <p><b>Ref.: 80-604170</b> (Ref. Faro®: 224170)</p>	<p><b>Conexiones:</b> 3,2mm  <b>Sin empuñadura</b></p>

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

Bloques válvulas FARO®



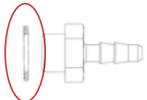
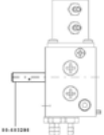
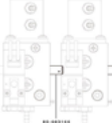
	Descripción	Observaciones
	<p>Bloque 3 instrumentos (operación eléctrica)</p> <p>También disponible para 1 o 2 instrumentos y sin tapa de cierre. Consultar</p> <p><b>Ref.: 80-603300</b> (Ref. Faro®: 223300)</p>	<p><b>Voltaje: 24V DC / CC</b></p>
	<p>Módulo de ampliación de bloques Faro® (operación eléctrica)</p> <p><b>Ref.: 80-603250</b> (Ref. Faro®: 223250)</p>	<p><b>Voltaje: 24V DC / CC</b></p>
	<p>Bloque 3 instrumentos (operación eléctrica)</p> <p>También disponible para 1 o 2 instrumentos y sin tapa de cierre. Consultar</p> <p><b>Ref.: 80-603305</b> (Ref. Faro®: 223305)</p>	<p><b>Voltaje: 24V AC / CA</b></p> <p>Referencia utilizada por Fedesa®</p>
	<p>Bloque 2 instrumentos (operación eléctrica)</p> <p><b>Ref.: 80-603296</b> (Ref. Faro®: 223296)</p>	<p><b>Voltaje: 24V AC / CA</b></p> <p>Referencia utilizada por Fedesa®</p>
	<p>Módulo de ampliación de bloques Faro® (operación eléctrica)</p> <p><b>Ref.: 80-603255</b> (Ref. Faro®: 223255)</p>	<p><b>Voltaje: 24V AC / CA</b></p> <p>Referencia utilizada por Fedesa®</p>
	<p>Bloque 4 vías, 3 instrumentos (operación neumática)</p> <p>También disponible para 1 o 2 instrumentos y sin tapa de cierre. Consultar</p> <p><b>Ref.: 80-603345</b> (Ref. Faro®: 223345)</p>	<p>Referencia utilizada por Fedesa®</p>
	<p>Bloque 2 instrumentos (operación neumática)</p> <p><b>Ref.: 80-603149</b> (Ref. Faro®: 223149)</p>	<p>Referencia utilizada por Fedesa®</p>
	<p>Módulo de ampliación de bloques Faro® (operación neumática)</p> <p><b>Ref.: 80-603201</b> (Ref. Faro®: 223201)</p>	<p>Referencia utilizada por Fedesa®</p>
	<p>Espiga para bloques y válvulas Faro® tubo 2,6mm/3,2mm</p> <p><b>Ref.: 80-600128</b> (Ref. Faro®: 250128)</p>	
	<p>Espiga para bloques y válvulas Faro® tubo 1,5mm/2,0mm</p> <p><b>Ref.: 80-600129</b> (Ref. Faro®: 250129)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

NUEVO

Ampliación de bloques FARO® (Ver páginas siguientes)



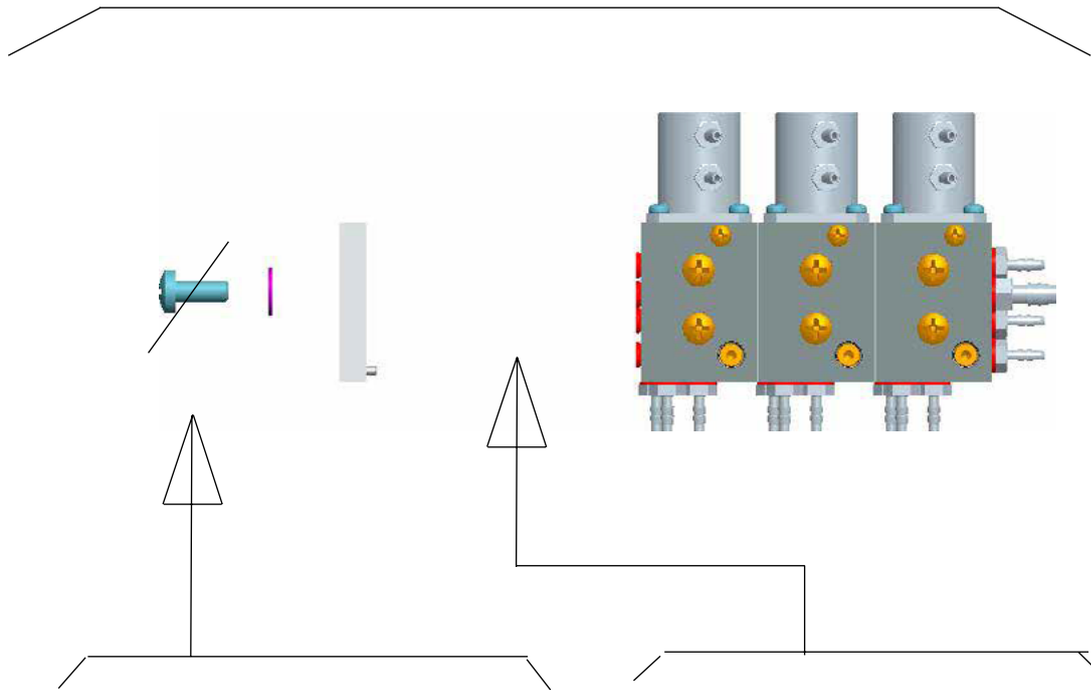
	Descripción	Observaciones
	<p>Junta de Nylon para espigas bloques y válvulas Faro®</p> <p><b>Ref.: 80-600131</b> (Ref. Faro®: 250131)</p>	
	<p>Tuerca ampliación bloques Faro®</p> <p><b>Ref.: 80-609025</b> (Ref. Faro®: 609025)</p>	
	<p>Tornillo ampliación bloques Faro®</p> <p><b>Ref.: 80-603208</b> (Ref. Faro®: 223208)</p>	<p><b>Largo:</b> 33mm (+1 puesto)</p>
	<p>Tornillo ampliación bloques Faro®</p> <p><b>Ref.: 80-603166</b> (Ref. Faro®: 223166)</p>	<p><b>Largo:</b> 55mm (+2 puestos)</p>
	<p>Anillo tórico bloques Faro®</p> <p><b>Ref.: 80-605019</b> (Ref. Faro®: 055019)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

## AMPLIACIÓN BLOQUE NEUMÁTICO:

80-603345



80-609025

80-603208  
(+1 PUESTO)

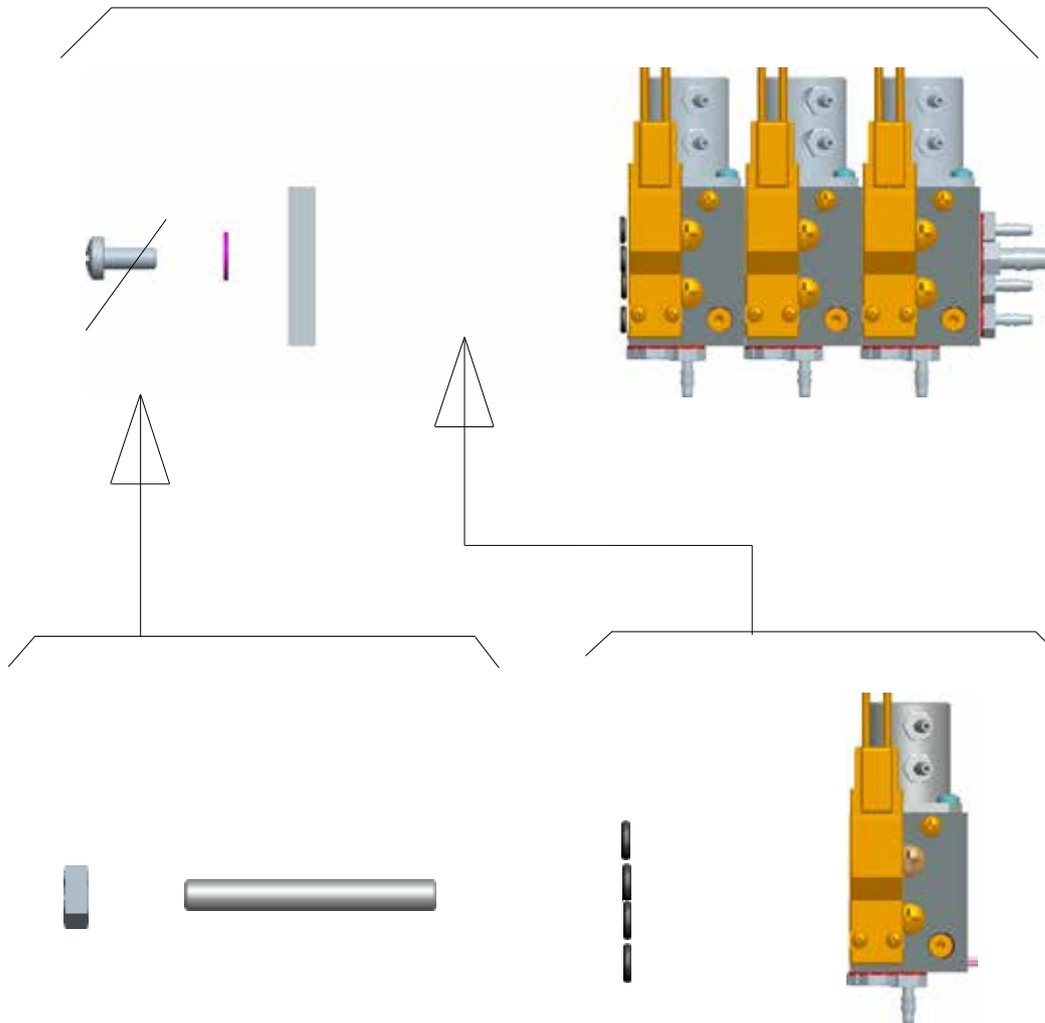
80-603166  
(+2 PUESTO)

80-605019

80-603201

## AMPLIACIÓN BLOQUE ELÉCTRICO CA/AC:

80-603305



80-609025

80-603208  
(+1 PUESTO)

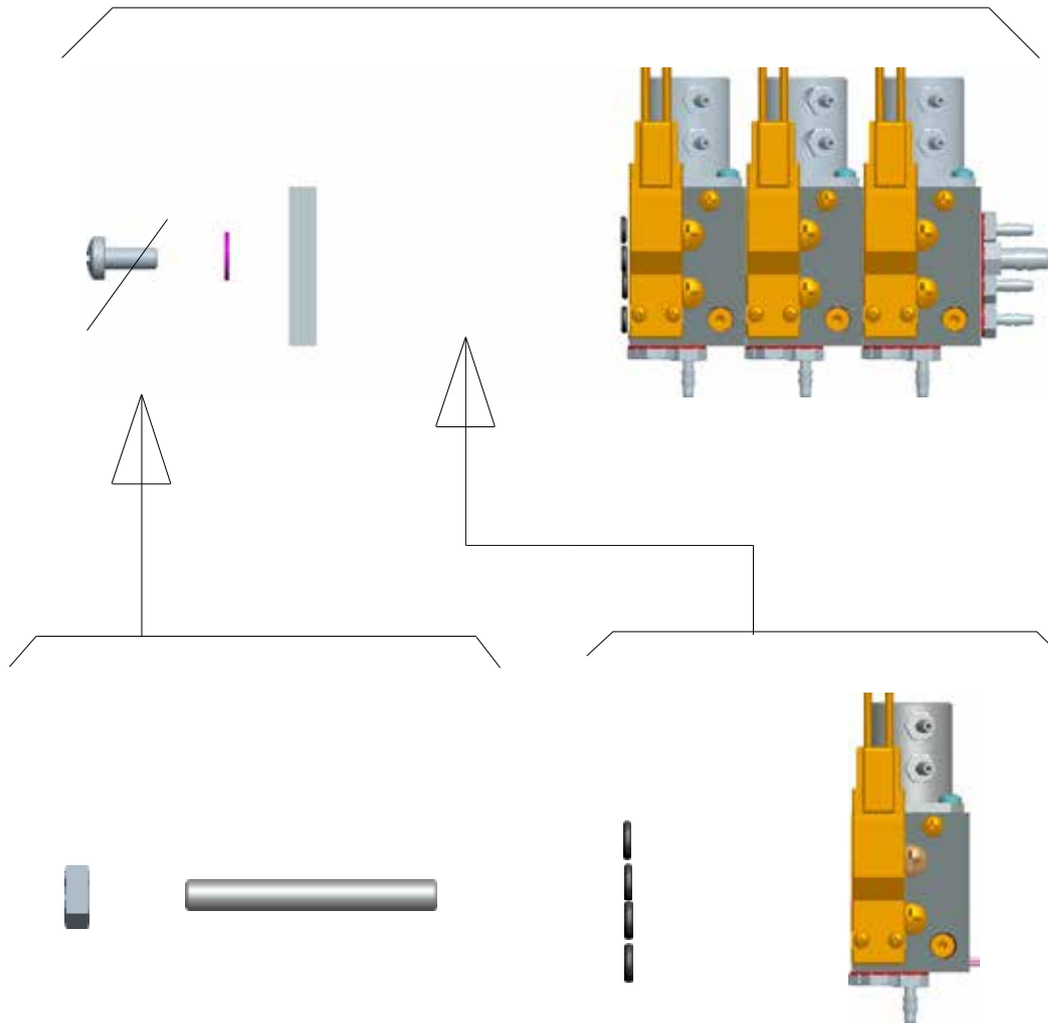
80-605019

80-603255

80-603166  
(+2 PUESTO)

## AMPLIACIÓN BLOQUE ELÉCTRICO CC/DC:

80-603300



80-609025

80-603208  
(+1 PUESTO)

80-603166  
(+2 PUESTO)

80-605019

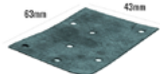
80-603250

Válvulas bloques RUMAR®

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía** 6 meses.

	Descripción	Observaciones
	Válvula bloque RUMAR® 3 instrumentos, <b>tipo DCI</b>  <b>Ref.: VE-703</b>	Conexiones: 10/32" Incluye espigas
	Válvula bloque RUMAR® 4 instrumentos, <b>tipo DCI</b>  <b>Ref.: VE-704</b>	Conexiones: 10/32" Incluye espigas
	Válvula bloque RUMAR® 3 instrumentos, <b>Standard</b>  <b>Ref.: VE-713</b>	Conexiones: 10/32" Incluye espigas
	Válvula bloque RUMAR® 4 instrumentos, <b>Standard</b>  <b>Ref.: VE-714</b>	Conexiones: 10/32" Incluye espigas

Membranas bloques RUMAR®

	Descripción	Observaciones
	Membrana bloque RUMAR® 3 instrumentos, <b>tipo DCI (Ref.: VE-703)</b>  <b>Ref.: VE-7031</b>	
	Membrana bloque RUMAR® 4 instrumentos, <b>tipo DCI (Ref.: VE-704)</b>  <b>Ref.: VE-7041</b>	
	Membrana bloque RUMAR® 3 instrumentos, <b>Standard (Ref.: VE-713)</b>  <b>Ref.: VE-7131</b>	
	Membrana bloque RUMAR® 4 instrumentos, <b>Standard (Ref.: VE-714)</b>  <b>Ref.: VE-7141</b>	

Válvulas **Clippard**<sup>®</sup>

*Clippard*

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía** 3 meses.

	Descripción	Observaciones
	Válvula antigoteo Relay WDV-2  <b>Ref.: VE-600</b>	<b>Conexiones:</b> 10/32" <b>Agua</b>  (Ref Fedesa 770A04)
	Válvula corte aire/agua <u>sin retracción</u>  <b>Ref.: VE-602</b>	<b>Conexiones:</b> 10/32" <b>Aire y Agua</b>
	Mini válvula SMAV-3 control pértigas colibrí  <b>Ref.: VE-620</b>	<b>Aire</b>  (Ref Fedesa 770A01)

Válvulas **RUMAR**<sup>®</sup>

**RUMAR**

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía** 3 meses.

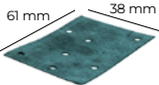
	Descripción	Observaciones
	Válvula antigoteo  <b>Ref.: VE-590</b>	<b>Conexiones:</b> 10/32" <b>Agua</b> <b>Incluye espigas de 10/32" x 1,6mm</b>
	Válvula neumática ON/OFF, 3 vías  <b>Ref.: VE-740</b>	<b>Conexiones:</b> 10/32" <b>Estado:</b> Normalmente cerrada <b>Agua</b>
	Válvula Hanger con puertos laterales  <b>Ref.: 37-211</b>	<b>Estado:</b> Normalmente abierta
	Válvula Hanger con puertos laterales  <b>Ref.: VE-731</b>	<b>Estado:</b> Normalmente cerrada

	Descripción	Observaciones
	<p>Válvula Hanger con puertos traseros</p> <p><b>Ref.: VE-732</b></p>	<p><b>Estado:</b> Normalmente abierta</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p>Válvula Hanger con puertos traseros</p> <p><b>Ref.: VE-733</b></p>	<p><b>Estado:</b> Normalmente cerrada</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p>Válvula ON/OFF con palanca gris, 2 vías, liberación rápida</p> <p><b>Ref.: VE-735</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" Aire o Agua</p>
	<p>Válvula cartucho selectora con palanca gris, 3 vías, liberación rápida</p> <p><b>Ref.: VE-737</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" Aire o Agua</p>
	<p>Válvula de regulación de caudal</p> <p><b>Ref.: VE-581</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" (1 puerto lateral / 1 puerto inferior) Aire o Agua</p>
	<p>Miniregulador presión de agua</p> <p><b>Ref.: VE-582</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" Incluye espigas 1,6mm Agua</p>
	<p>Válvula doble para jeringas 3F</p> <p><b>Ref.: VE-583</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" NO incluye espigas</p>
	<p>Válvula control dirección con palanca, 3 vías</p> <p><b>Ref.: VE-738</b></p>	<p><b>Conexiones:</b> 10/32" Aire o Agua</p>

# VÁLVULAS, ELECTROVÁLVULAS Y OTROS PARA SILLONES FEDESA®

Válvulas, electroválvulas y otros para sillones Fedesa®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
NUEVO	 <p>Grupo distribuidor 3 instrumentos equipos Fedesa®</p> <p>Ref.: <b>FED-317A04</b> (Ref. Fedesa®: 317A04)</p>	Repuesto relacionado: VE-7031
NUEVO	 <p>Membrana bloque Fedesa® (Ref.: FED-317A04) 3 instrumentos</p> <p>61 mm 38 mm</p> <p>Ref.: <b>FED-317A02</b> (Ref. Fedesa®: 317A02)</p>	
NUEVO	 <p>Bloque 2 electroválvulas</p> <p>Ref.: <b>FED-054A05</b> (Ref. Fedesa®: 054A05)</p>	<p><b>Voltaje:</b> 24 V AC 50 Hz</p> <p>Repuestos relacionados: FED-237A12 y FED-237A03</p>
NUEVO	 <p>Bobina 5VA</p> <p>Ref.: <b>FED-237A14</b> (Ref. Fedesa®: 237A14)</p>	<p><b>Diámetro:</b> 9 mm</p> <p><b>Voltaje:</b> 24 V AC</p> <p>Repuesto para bloque Fedesa Ref.: 054A04</p>
NUEVO	 <p>Bobina 7,5VA con núcleo</p> <p>Ref.: <b>FED-237A03</b> (Ref. Fedesa®: 237A03)</p>	<p><b>Voltaje:</b> 24 V AC</p> <p>Repuesto para bloque Fedesa Ref.: 054A05</p>
NUEVO	 <p>Núcleo + guía latón EV agua</p> <p>Ref.: <b>FED-237A12</b> (Ref. Fedesa®: 237A12)</p>	Repuesto para bloque Fedesa Ref.: 054A05
NUEVO	 <p>Conjunto 24 V AC</p> <p>Ref.: <b>FED-054A04</b> (Ref. Fedesa®: 054A04)</p>	Repuesto relacionado: FED-237A14
NUEVO	 <p>Placa conexión 28 con junta</p> <p>Ref.: <b>FED-185A65</b> (Ref. Fedesa®: 185A65)</p>	
NUEVO	 <p>Membrana placa conexión Fedesa® (FED-185A65)</p> <p>Ref.: <b>FED-4101K03</b> (Ref. Fedesa®: 4101K03)</p>	

NUEVO  
NUEVO  
NUEVO

	Descripción	Observaciones
	Filtro bronce  <b>Ref.: FED-275A09</b> (Ref. Fedesa®: 275A09)	
	Unión 6mm macho x 1/8" macho Especial Fedesa  <b>Ref.: FED-575A70</b> (Ref. Fedesa®: 575A70)	
	"T" Intermedias 6 x 6 x 6 mm Especial Fedesa  <b>Ref.: FED-575A55</b> (Ref. Fedesa®: 575A55)	

## ELECTROVÁLVULAS SIRAI® / ASCO NEUMATICS®

Electroválvulas Sirai® / Asco Neumatics® / Emerson®



ASCO®

- SIRAI® / ASCO® / EMERSON®
- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- Garantía 3 meses.

	Descripción	Observaciones
	Electroválvula escupidera 2 vías, normalmente cerrado Juntas Vitón <b>Aire o Agua</b>  <b>Ref.: VE-L172011</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x 1/8" <b>Voltage:</b> 24V+/-10% AC / CA, 50/60 Hz. <b>Potencia:</b> 3W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 2,4mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-13 bar
	Electroválvula escupidera 2 vías, normalmente cerrado Juntas Vitón <b>Aire o Agua</b>  <b>Ref.: VE-L172012</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x 1/8" <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 3,5W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 2,4mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-4 bar
	Electroválvula colibrí / ultrasonidos 2 vías, V165V01, normalmente cerrado Juntas Vitón <b>Aire o Agua</b>  <b>Ref.: VE-V165012</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x M5 <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 4W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 2,0mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-4 bar <b>Presión máxima admisible:</b> 16 bar
	Electroválvula V124D03, normalmente cerrado Juntas EPDM <b>Aire y Agua</b>  <b>Ref.: VE-V124012</b>	<b>Conexiones:</b> Especial <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 4W <b>Tº Fluido:</b> de -10°C a 100 °C <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-6 bar <b>Presión máxima admisible:</b> 16 bar
	Electroválvula entrada 2 vías, normalmente cerrado Juntas Vitón <b>Aire, agua o vapor</b>  <b>Ref.: VE-L121012</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x 1/4" <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 5W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 4,5mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-3 bar

	Descripción	Observaciones
	Electrovalvula entrada 2 vías, normalmente cerrado Juntas Vitón <b>Aire, agua o vapor</b>  <b>Ref.: VE-L121013</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x 1/4" <b>Voltage:</b> 230V+/-10% AC / CA 50Hz. <b>Potencia:</b> 9W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 4,5mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-8 bar
	Electrovalvula entrada, 3 vías, universal Juntas Vitón <b>Aire, agua o vapor</b>  <b>Ref.: VE-L321012</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x 1/4" + 1 x 1/8" <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 9W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 2,3mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-5 bar
	Electrovalvula V162B02, normalmente cerrado Juntas Nitrilo <b>Aire o Agua</b>  <b>Ref.: VE-V162012</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x M5 <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 4W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 90 °C <b>Diámetro de paso:</b> 2,4mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-2 bar <b>Presión máxima admisible:</b> 16 bar
	Electrovalvula 2 vías V164B02, proporcional, normalmente cerrado Juntas Nitrilo <b>Aire o Agua</b> Antigua V164B05  <b>Ref.: VE-V164012</b>	<b>Conexiones:</b> 2 x M5 <b>Voltage:</b> 12-24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 4W <b>Tº Fluido:</b> de -10°C a 90 °C <b>Diámetro de paso:</b> 1,6 mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-5 bar <b>Presión máxima admisible:</b> 16 bar
	Electrovalvula 2 vías, L194D01, normalmente cerrado, proporcional Juntas Vitón <b>Aire o Agua</b> <b>Usada en sillones Cefla entre otros (hay que aprovechar los conectores del anterior)</b>  <b>Ref.: VE-L194012</b>	<b>Conexiones:</b> 1 x 1,8" + 1 x 1,6mm <b>Voltage:</b> 24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 5,5W <b>Tº Fluido:</b> de 0°C a 130 °C <b>Diámetro de paso:</b> 1,6mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-6 bar <b>Presión máxima admisible:</b> 50 bar
	Grupo 3 microactuariales, V625D01, normalmente cerrado Juntas EPDM <b>Aire o Agua</b> <b>Usada en sillones Vitali entre otros</b>  <b>Ref.: VE-V625012</b>	<b>Conexiones:</b> 3 x 1,6mm <b>Voltage:</b> 12-24V+/-10% DC / CC <b>Potencia:</b> 4W <b>Tº Fluido:</b> de -10°C a 90 °C <b>Diámetro de paso:</b> 1,6mm <b>Presión de trabajo (Aire/agua):</b> 0-6 bar <b>Presión máxima admisible:</b> 8 bar
	Kit reparación para válvula ASCO V625D1  <b>Ref.: VE-G3144801</b>	<b>Incluye:</b> Cabezal alimentación, cabezal lateral final, tornillo, anillo tórico y pin.

## VÁLVULAS ELECTRONEUMÁTICAS

Válvulas electroneumáticas RUMAR®

RUMAR

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- Garantía 3 meses.

	Descripción	Observaciones
	Micro electroneumático  <b>Ref.: VE-580</b>	<b>Conexiones:</b> 10/32" <b>Info Técnica:</b> 15A, 1/2 HP 125-250V AC / CA 50Hz. 0,6A 125V DC / CC 0,3A 250V DC / CC <b>Estado:</b> Normalmente cerrada <b>Incluye:</b> espiga de 10/32" x 4,6mm

RPD

## ▶ REGULADORES DE PRESIÓN Y REPUESTOS DEPÓSITOS DE AGUA DESTILADA

- Reguladores y accesorios
- Repuestos depósito agua destilada

# REGULADORES Y ACCESORIOS

## Reguladores de presión

RUMAR

### Descripción

### Observaciones

	<p>Regulador de presión de aire con tuerca y manómetro  <b>Presiones:</b> 0 - 8 bar (15 bar máx.)  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra  <b>Caudal:</b> 600 NI/min</p> <p><b>Ref.: 54-263</b> (Ref. Fedesa®: 2110D + 415A07)</p>	<p><b>Manómetro</b> de 40mm</p> <p>Para (Ref. Fedesa® 2108D añadir racores en sección Racorería)</p>	
	<p>Regulador de presión de aire con filtro de agua y manómetro  <b>Presiones:</b> 0 - 8 bar (15 bar máx.)  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra  <b>Caudal:</b> 600 NI/min</p> <p><b>Ref.: 54-261</b></p>	<p><b>Manómetro</b> de 40mm</p>	
<p>NUEVO</p>		<p>Regulador de presión de agua con tuerca y manómetro  <b>Presiones:</b> 0 - 8 bar (15 bar máx.)  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra</p> <p><b>Ref.: 54-264</b> (Ref. Fedesa®: 2112D + 415A07)</p>	<p><b>Manómetro</b> de 40mm</p> <p>(Ref. Fedesa® 2109D*)                  *Racorería ver sección Racorería</p>
	<p>Manómetro de 40mm  <b>Presiones:</b> 0 - 12 bar  <b>Conexiones:</b> 1/8" MTG</p> <p><b>Ref.: 54-272</b></p>		
<p>NUEVO</p>		<p>Filtro aire completo  <b>Presiones:</b> 15 bar máx.  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra  <b>Caudal:</b> 800 NI/min</p> <p><b>Ref.: 54-265</b></p>	<p><b>Filtración:</b> 20 µm</p> <p>(Ref. Fedesa® 275A08)</p>
<p>NUEVO</p>		<p>Kit unión reguladores / filtros</p> <p><b>Ref.: 54-266</b></p>	<p><b>Compatible:</b> 54-263, 54-264, 54-265</p>
	<p>Filtro aire completo  <b>Presiones:</b> 7 bar máx.  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra</p> <p><b>Ref.: 54-604800</b> (Ref. Faro®: 224800)</p>	<p><b>Compatible con unión:</b> 54-604803</p>	
	<p>Regulador presión de aire  <b>Presiones:</b> 0 - 6 bar (10 bar máx.)  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra  <b>Caudal:</b> 250 l/min</p> <p><b>Ref.: 54-604801</b> (Ref. Faro®: 224801)</p>	<p><b>Compatible con unión:</b> 54-604803</p>	
	<p>Manómetro de 25mm  <b>Presiones:</b> 0 - 12 bar  <b>Conexiones:</b> 1/8" MTG</p> <p><b>Ref.: 54-604802</b> (Ref. Faro®: 224802)</p>	<p><b>HASTA AGOTAR</b></p>	

	<p>Filtro agua completo  <b>Presiones:</b> 7 bar máx  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra/hembra</p> <p><b>Ref.: 54-604805</b> (Ref. Faro®: 224805)</p>	<p>Compatible con unión: 54-604803</p>
	<p>Regulador de presión de agua  <b>Presiones:</b> 0 - 6 bar (10 bar máx.)  <b>Conexiones:</b> 1/8" hembra / hembra</p> <p><b>Ref.: 54-604806</b> (Ref. Faro®: 224806)</p>	<p>Compatible con unión: 54-604803</p>
	<p>Unión reguladores / filtros</p> <p><b>Ref.: 54-604803</b> (Ref. Faro®: 224803)</p>	<p>Compatible: 54-604800, 54-604801, 54-604805 y 54-604806</p>

Accesorios reguladores de presión RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>Escuadra-soporte regulador</p> <p><b>Ref.: 54-270</b></p>	<p>Para referencias: 54-263 y 54-261</p>
	<p>Tuerca regulador</p> <p><b>Ref.: 54-271</b></p>	<p>Para referencias: 54-263 y 54-261</p> <p style="text-align: right; background-color: yellow;">HASTA AGOTAR</p>

## REPUESTOS DEPÓSITOS DE AGUA DESTILADA

Repuestos depósitos de agua destilada RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>Conector rápido entrada</p> <p><b>Ref.: 52-205</b></p>	<p>Color: Gris                  Sin adaptador</p>
	<p>Conector rápido salida</p> <p><b>Ref.: 52-206</b></p>	<p>Color: Negro                  Sin adaptador</p>

SÓLO ASEGURAMOS COMPATIBILIDAD CON LOS TANQUES DE AGUA DESTILADA DE RUMAR®

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

	Descripción	Observaciones
	<p>Anillos tóricos conectores</p> <p><b>Ref.: 52-213</b></p>	
	<p>Conector entrada</p> <p><b>Ref.: 52-214</b></p>	
	<p>Conector salida</p> <p><b>Ref.: 52-215</b></p>	
	<p>Tubo interno líquido</p> <p><b>Ref.: 52-216</b></p>	
	<p>Adaptador / conector</p> <p><b>Ref.: 52-207</b></p>	<p>Color: Negro Diámetro: 6mm</p>
	<p>Tapa + Válvula de desahogo + Junta</p> <p><b>Ref.: 52-210</b></p>	
	<p>Junta tapa</p> <p><b>Ref.: 52-211</b></p>	
	<p>Válvula de desahogo</p> <p><b>Ref.: 52-212</b></p>	

SÓLO ASEGURAMOS COMPATIBILIDAD CON LOS TANQUES DE AGUA DESTILADA DE RUMAR®

H

## ▶ HERRAMIENTAS

- Herramientas instrumental rotatorio
- Herramientas equipos

# Llaves Tapa / Botón Turbinas

Llaves Tapa / Botón Turbinas KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Lado A (4 muescas):</b>                      COMPACTorque® 636                      GENTLEforce® 6000                      GENTLEforce® 7000                      GENTLEsilence® 8000</p> <p>MASTERorque® M9000                      MASTERorque® M9000L                      SMARTorque® 609                      SMARTorque® 619</p> <p>SUPERorque® 650                      SUPERorque® 655                      SUPERorque® 660</p> <p><b>Lado B y Lado C ver sección llaves MK-dent®</b></p> <p><b>Ref.: HE-620</b></p>	<p>Llave triple</p>
	<p>SMARTorque® 609                      SMARTorque® 619                      COMPACTorque® 636                      SUPERorque® 650</p> <p>SUPERorque® 655                      SUPERorque® 660                      GENTLEforce® 6000                      GENTLEforce® 7000</p> <p>GENTLEsilence® 8000                      MASTERorque® M9000                      MASTERorque® M9000L</p> <p><b>Ref.: HE-1650T</b></p>	
	<p><b>Lado A (4 puntos):</b>                      SMARTorque® 609                      SMARTorque® 619                      COMPACTorque® 636                      SUPERorque® 650                      SUPERorque® 655</p> <p>SUPERorque® 660                      EXPERTorque® E680                      EXPERTorque® E679                      GENTLEforce® 6000</p> <p>GENTLEforce® 7000                      GENTLEsilence® 8000                      MASTERorque® M9000                      MASTERorque® M8700</p> <p><b>Lado B (3 puntos):</b> (Ref.: KaVo® 1.008.6133)                      SMARTorque Mini® S605                      SMARTorque Lux® S615                      EXPERTorque Mini® E677</p> <p>EXPERTorque Mini Lux® E675                      GENTLEforce® 4500                      GENTLEforce® 5000</p> <p><b>Ref.: HE-604</b></p>	<p>Llave doble</p>
	<p>SUPERorque® 630                      BELLAtorque® 639                      BELLAtorque® 642</p> <p>BELLAtorque® 645                      SUPERorque® 640</p> <p><b>Ref.: HE-609</b></p>	
	<p>MIRAlux® 635                      MIRAtorque mini® 637</p> <p><b>Ref.: HE-1637T</b></p>	
	<p>Punta para llave HE-751 para tapa turbinas</p> <p>SMARTorque® 609                      SMARTorque® 619                      COMPACTorque® 636                      SUPERorque® 650</p> <p>SUPERorque® 655                      SUPERorque® 660                      GENTLEforce® 6000                      GENTLEforce® 7000</p> <p>GENTLEsilence® 8000                      MASTERorque® M9000                      MASTERorque® M9000L</p> <p><b>Ref.: HE-756</b></p>	
	<p>Punta para llave HE-751 para tapa turbinas</p> <p><b>Lado B (3 puntos):</b>                      SMARTorque Mini® S605                      SMARTorque Lux® S615                      EXPERTorque Mini® E677</p> <p>EXPERTorque Mini Lux® E675                      GENTLEforce® 4500                      GENTLEforce® 5000</p> <p><b>Ref.: HE-755</b></p>	

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Lado A (4 muescas):</b>                      HE12 HC4021                      HE15 HC5021                      HE17 (HE010000&lt;N/S&lt;HE023799) HC6021 (A partir Serie F)                      HE21 HC7021</p> <p><b>Lado B (4 lados):</b>                      HE14 HC4012 HC6022                      HE18 HC4022 HC7022                      HE22 HC5022 HC8022                      HP22 HC6012 HC9022</p> <p><b>Lado C (4 lados):</b>                      HC2012 (Desde Serie F)                      HC4011</p> <p><b>Ref.: HE-620</b></p>	<p>Llave triple</p>
	<p>HP21 (N/S&lt;05) HC8021 HE15 HE15L                      HC21 HC9021 HB12                      HE21 (N/S&lt;05) HE17 (HE010000&lt;N/S&lt;HE023799) HE11                      HE12</p> <p><b>Ref.: HE-1650T</b></p>	<p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométrica HE-2025 y HE-2026.</p> <p><b>*Comprobar que tapa tiene 4 muescas de contacto*</b></p>
	<p>HC20 HE17 (N/S&gt;HE023800)                      HP21 (N/S&gt;05)                      HC21 (N/S&gt;05)</p> <p><b>Ref.: HE-1651T</b></p>	<p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométrica HE-2025 y HE-2026.</p> <p><b>*Comprobar que tapa tiene 4 lados de contacto*</b></p>

	Descripción	Observaciones	
	Cabezas mini (Excepto Alegra®TE-97 / Alegra®TE-98)  <b>Ref.: HE-1096W</b>	2 muescas	
	<b>Lado A (3 muescas):</b> Synea® TA-97 Alegra®TE-97  <b>Ref.: HE-602</b>	<b>Lado B (3 muescas):</b> Synea® TA-98 LED Synea Fusion® TG-98  Llave doble	
	Alegra® TE-98 Alegra® TE-95 Trend® TC80BC Trend® TC-95BC  <b>Ref.: HE-606</b>	Trend 398 Trend 698 Trend 795  Trend 798 Trend 895 Trend 898  2 muescas	
 <small>Imagen no disponible</small>	196 796 896  <b>Ref.: HE-836</b>	2 muescas  <div style="background-color: green; color: white; padding: 2px; text-align: center;">BAJO PEDIDO</div>	
<b>NUEVO</b>		RC-95RM  <b>Ref.: HE-929</b>	Incorpora saca golpes en parte delantera
	<b>Lado A (Hexagonal):</b> Alegra® HS2014 TE97  <b>Ref.: HE-610</b>	<b>Lado B (cuadrada):</b>  Ver sección NSK® para otros modelos Ver sección Sirona® para otros modelos  Llave doble	
	<b>Lado A (Hexagonal):</b> Alegra® HS2014 TE95 Alegra® HS2014 TE98  <b>Ref.: HE-829</b>	<b>Lado B (Hexagonal):</b> Alegra® HS2014 TE97  Llave doble	
<b>NUEVO</b>		Synea® Vision TK-100 Synea® Vision TK-94  <b>Ref.: HE-619</b>	3 Muecas

Llaves Tapa / Botón Turbinas **Bien Air®**

	<b>Descripción</b> <b>Lado A (2 puntos):</b> Tapa Interna / Bisel Bora* Tapa Interna / Bisel Cromo Tapa Interna / Bisel Boralina *Excepto Bora 2 <b>Ref.: HE-802</b> (Ref. Bien Air®: 3600072)	<b>Observaciones</b> Llave doble
	Bora 2  <b>Ref.: HE-618</b> (Ref. Bien Air®: 3600150)	
	<b>Lado A:</b> Interna y externa Prestige  <b>Ref.: HE-803</b> (Ref. Bien Air®: 3600071)	<b>Lado B:</b> Externa Ondine  Llave doble
	Tornado (N/S<16E0001)  <b>Ref.: HE-831</b>	
	Tornado S (cabeza mini)  <b>Ref.: HE-846</b> (Ref. Bien Air®: 4602179)	

Llaves Tapa / Botón Turbinas **Sirona®**

	<b>Descripción</b> T1 Control Racer T2 Control Mini T3 Control Siroboost  <b>Ref.: HE-591</b>		<b>Observaciones</b> Llave triple 2 muescas
	<b>Lado A: (3 muescas)</b> T1 Control	<b>Lado B: (3 muescas)</b> Mini	Llave doble
	T1 Boost (N/S>600.000 y N/S>700.000) T2 Boost (N/S>600.000 y N/S>700.000) T3 Boost (N/S>600.000 y N/S>700.000)  <b>Ref.: HE-612</b>		3 muescas
	T1 Boost (N/S>800.000) T2 Boost (N/S>800.000) T3 Boost (N/S>800.000)  <b>Ref.: HE-617</b>		3 muescas

NUEVO

NUEVO

NUEVO

NUEVO

	Descripción	Observaciones
	T1 Control (N/S>600.000 y N/S>700.000) T2 Control (N/S>600.000 y N/S>700.000)  <b>Ref.: HE-633</b> (Ref. Sirona®: 6449180)	3 muescas
 <small>Imagen no disponible</small>	T1 mini (N/S>600.000 y N/S>700.000) T2 mini (N/S>600.000 y N/S>700.000) T3 mini (N/S>600.000 y N/S>700.000)  <b>Ref.: HE-634</b> (Ref. Sirona®: 6449172)	3 muescas  <b>BAJO PEDIDO</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	T1 mini (N/S>800.000) T2 mini (N/S>800.000) T3 mini (N/S>800.000)  <b>Ref.: HE-635</b> (Ref. Sirona®: 6698687)	3 muescas  <b>BAJO PEDIDO</b>
	T1 Control (N/S>800.000) T2 Control (N/S>800.000)  <b>Ref.: HE-636</b> (Ref. Sirona®: 6698596)	3 muescas

▶ Llaves Tapa / Botón Turbinas **Castellini®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Hi Power M Clean Air  Titanium Power Clean Light  <b>Ref.: HE-800</b>	Llave para tapas originales. (2 orificios) Para tapas compatibles. (Ref.: TT-0801) Ver Ref.: HE-824
	Silent Power Gold Silent Power Gold M Hi Power Light  <b>Ref.: HE-810</b>	
	Silent Power <b>EVO</b> 2 Silent Power <b>EVO</b> 2L Silent Power <b>EVO</b> 4L Silent Power <b>EVO</b> 4LK  <b>Ref.: HE-822</b>	
	Silent Power EVO Miniature Silent Power EVO Miniature K  <b>Ref.: HE-823</b>	
	Silent Power <b>Silver</b> 2 Silent Power <b>Silver</b> 2L Silent Power <b>Silver</b> 4L Silent Power <b>Silver</b> 4LK  <b>Ref.: HE-824</b>	Válida también para tapa compatible TT-0801. (4 puntos de contacto)

▶ Llaves Tapa / Botón Turbinas **NSK®**

	Descripción	Observaciones	
	<p><b>Lado A (11,30mm octogonal):</b> Ti-Max X500* Ti-Max X500*L NL9000M Pana Max TUM4</p> <p><b>Ref.: HE-008</b></p>	<p><b>Lado B (10,00mm octogonal):</b> Pana Air Rainbow</p> <p>Llave doble *: K, S, W, B</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>	
	<p>Ti-Max NL95M Ti-Max A500*L Ti-Max A500*</p> <p><b>Ref.: HE-107</b></p>	<p>Pana Air</p> <p><b>Medidas:</b> 9,60 mm octogonal *: K, S, W, B</p>	
	<p><b>Lado A (12,30 mm hexagonal)</b> Rainbow Nuevo modelo</p> <p><b>Ref.: HE-009</b></p>	<p><b>Lado B (10,90 mm hexagonal)</b></p> <p>Llave doble  <b>HASTA AGOTAR</b></p>	
	<p><b>Lado A (Octogonal):</b> S-Max M600* S-Max M600*L</p> <p><b>Ref.: HE-632</b></p>	<p><b>Lado B (Octogonal):</b> Pico</p> <p>Llave doble *: K, S, W, B</p>	
	<p><b>Lado A (10,60 mm octogonal):</b> Ti-Max NL 45S Ti-Max NL 45T Ti-Max NL 95T Ti-Max NL95 S Ti-Max A600* Ti-Max A600*L Ti-Max A300* Ti-Max A300*L Ti-Max A450* Ti-Max A450*L</p> <p><b>Ref.: HE-600</b></p>	<p>Ti-Max A700* Ti-Max A700*L Phatelus 45 S Phatelus 45 SU Phatelus II S Phatelus II SU Ti-Max NL75 Mach Light S NL85 Mach Light NL65S Mach Light Mach Lite XT S Mach Lite XT SU</p>	<p><b>Lado B (10,95 mm octogonal):</b> Ti-Max X600* Ti-Max X600*L Ti-Max NL9000*S Pana-Max 2</p> <p>Llave doble *: K, S, W, B</p>
	<p><b>Lado A (12,90mm octogonal):</b> Ti-Max X700*L Ti-Max X700* Ti-Max NL9000*T</p> <p><b>Ref.: HE-605</b></p>	<p><b>Lado B (11,30mm octogonal):</b> Ti-Max X500*L Ti-Max X500* Ti-Max NL9000M</p> <p><b>Lado C (10,95 mm octogonal):</b> Ti-Max X600* Ti-Max X600*L Ti-Max NL9000*S</p> <p>Llave triple *: K, S, W, B</p>	
	<p><b>Lado A (3 muescas):</b> Ti-Max Z800</p> <p><b>Ref.: HE-614</b></p>	<p><b>Lado B (3 muescas):</b> Ti-Max Z900</p> <p>Llave doble</p>	

▶ Llaves Tapa-Botón Turbinas Chirana®

	Descripción	Observaciones
	<p>TG-656 TG-637A (smile - music)</p> <p><b>Ref.: HE-609</b></p>	

▶ Llaves Multiusos

	Descripción	Observaciones
	<p>Lado A (9,60 mm hexagonal)                      Lado B (8,10mm cuadrada)                      Lado C (10,20 mm cuadrada)                      Lado D (4 puntos)</p> <p><b>Ref.: HE-603</b></p>	

▶ Llaves Tapa / Botón Turbinas RUMAR®

	Descripción	Observaciones
	<p>ECO T2                      ECO T3 L                      PRO T1L</p> <p><b>Ref.: HE-252K</b></p>	
	<p>ECO T TURBO</p> <p><b>Ref.: HE-253K</b></p>	

## LLAVES TAPAS DE SPRAY TURBINAS

### ▶ Llaves tapas de spray turbinas **KaVo®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>SUPERtorque® 630 SUPERtorque® 640 BELLAtorque® 645</p> <p>Ref.: <b>HE-1022KT</b></p>	<p>SUPERtorque® 647B SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660</p> <p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométricas HE-2025 y HE-2026</p>
	<p>SUPERtorque® 630 SUPERtorque® 640 BELLAtorque® 645</p> <p>Ref.: <b>HE-621</b></p>	<p>SUPERtorque® 647B SUPERtorque® 650</p> <p>SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660</p>

### ▶ Llaves tapas de spray turbinas **RUMAR®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>PowerMax</p> <p>Ref.: <b>HE-629</b></p>	

### ▶ Llaves tapas de spray turbinas **MK-dent®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>Todos los modelos con 3-Spray hasta N/S: G</p> <p>Ref.: <b>HE-1022KT</b></p>	<p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométricas HE-2025 y HE-2026</p>
	<p>HC17 HC20 HC21</p> <p>Ref.: <b>HE-1922</b></p>	<p>HC8021 HC9021</p> <p>HE21 HP21</p>

# SACA GOLPES CABEZAS

Saca golpes cabezas

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Bien Air®</b> Bora</p> <p>Ref.: <b>HE-920</b></p>	
	<p><b>Bien Air®</b> Black Pearl</p> <p>Ref.: <b>HE-926</b></p>	
	<p><b>NSK®</b> Ti-Max X600</p> <p>Ref.: <b>HE-921</b></p>	<p>Incorpora llave tapa en parte trasera</p>
	<p><b>NSK®</b> S-Max M600</p> <p>Ref.: <b>HE-927</b></p>	<p>Incorpora llave tapa en parte trasera</p>
	<p><b>NSK®</b> Ti-Max Z900</p> <p>Ref.: <b>HE-928</b></p>	<p>Incorpora llave tapa en parte trasera</p>
	<p><b>KaVo®</b> BELLAtorque® 642</p> <p>Ref.: <b>HE-922</b></p>	<p>Incorpora llave tapa en parte trasera</p>
	<p><b>KaVo®</b> SUPERtorque® 655  <b>KaVo®</b> SUPERtorque® 650  <b>KaVo®</b> SUPERtorque® 660</p> <p><b>KaVo®</b> GENTLEforce® 7000  <b>KaVo®</b> GENTLEforce® 8000</p> <p>Ref.: <b>HE-925</b></p>	
	<p><b>W&amp;H®</b> RC-95RM</p> <p>Ref.: <b>HE-929</b></p>	<p>Incorpora llave tapa en parte trasera</p>
	<p><b>W&amp;H®</b> Synea® TA-98 LED</p> <p>Ref.: <b>HE-923</b></p>	<p>Incorpora llave tapa en parte trasera</p>

	Descripción	Observaciones
	<p><b>W&amp;H® Synea® TA-98</b></p> <p><b>Ref.: HE-924</b></p>	

## LLAVES PARA CONTRA-ÁNGULOS y PIEZAS DE MANO

► Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **KaVo®** RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>INTRAmatic® 25LH INTRAmatic® 25LHS INTRAmatic® 25CN INTRAmatic® 25CH</p> <p><b>Ref.: HE-817</b></p>	<p>INTRAmatic® 25LS INTRAmatic® LUX 24LN INTRAmatic® LUX 24LS</p>
	<p>EXPERTmatic® E25 EXPERTmatic® E25L</p> <p><b>Ref.: HE-819</b> (Ref. Kavo®: 1.008.2377)</p>	
	<p><b>Lado A (2 lados rectos):</b> INTRAlux® 67LDN INTRAlux® 68LDN</p> <p><b>Lado B (3 puntos):</b> INTRAlux® L67 INTRAlux® L68 INTRAlux® 67LH INTRAlux® 68LH</p> <p><b>Ref.: HE-751</b></p>	<p>EXPERTmatic® E20L INTRAcompact® 2068LHC INTRAcompact® 2068CHC</p> <p><b>Llave doble</b></p>
	<p><b>Punta para llave HE-751 para tapa cabezas:</b> INTRAlux® 67LDN INTRAlux® 68LDN</p> <p><b>Ref.: HE-753LDN</b></p>	<p><b>2 lados rectos</b></p> <p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométricas HE-2025 y HE-2026</p>
	<p><b>Punta para llave HE-751 para tapa cabezas:</b> INTRAlux® L67 INTRAlux® L68 INTRAlux® 67LH</p> <p><b>Ref.: HE-753LH</b></p>	<p><b>3 puntos</b></p> <p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométricas HE-2025 y HE-2026</p>
	<p><b>Punta para llave HE-751 para tornillo:</b> 0.201.0005 Cabezas KaVo® SP2021 Cabezas MK-dent®</p> <p><b>Ref.: HE-753TOR</b></p>	<p><b>Hexagonal miniatura</b></p> <p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinamométricas HE-2025 y HE-2026</p>
	<p>INTRAlux® CL3</p> <p><b>Ref.: HE-832</b> (Ref. KaVo®: 0.411.2371)</p>	

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Lado A (8 puntos):</b> MASTERmatic® LUX M05L</p> <p><b>Lado B (12 puntos):</b> Tapa compatible BVT-448</p> <p><b>Ref.: HE-850</b> (Ref. KaVo®: 3.001.3143)</p>	
	<p>Mandril de montaje anillo de conducción 0.540.4072 Cabezas KaVo®</p> <p><b>Ref.: HE-752</b></p>	
 <p> Wera</p>	<p>Destornillador hexagonal miniatura Wera para tornillo 0.201.0005. Cabezas KaVo®</p> <p><b>Ref.: HE-2016</b></p>	
 <p> Wera</p>	<p>Destornillador miniatura Wera® plano</p> <p><b>Ref.: HE-2027</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 0,25x1,2x40 mm</p>
 <p> Wera</p>	<p>Destornillador miniatura Wera® plano</p> <p><b>Ref.: HE-2028</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 0,23x1,5x40 mm</p>
	<p>Llave anillo de cierre trasero contra ángulos y piezas de mano KaVo®</p> <p><b>Ref.: HE-2011BT</b> (Ref. KaVo®: 0.411.1881)</p>	
	<p>Extractor especial desmontaje componentes interiores contra ángulos y piezas de mano KaVo®</p> <p><b>Ref.: HE-2015</b> (Ref. KaVo®: 0.411.4451)</p>	
	<p>Extractor pieza frontal contra ángulos KaVo®</p> <p><b>Ref.: HE-2012</b> (Ref. KaVo®: 0.411.2381)</p>	

Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **MK-dent®**

	Descripción	Observaciones
	<p>Llave tapa cabezas contra ángulos LCH11 LS9011 LCH21 LS9021 LPH11 LS9111 LPH21 LS9121</p> <p><b>Ref.: HE-2011T</b></p>	
	<p><b>Lado B (4 lados):</b> Llave tapa cabezas contra ángulos LS9016.</p> <p><b>Lado A y lado C, otras compatibilidades.</b> <b>Lado B</b> ver <b>sección llaves tapas turbina KaVo® y MK-dent®.</b></p> <p><b>Ref.: HE-620</b></p>	<p>Llave triple</p>
	<p>Mandril de montaje anillo de conducción SP2007. Cabezas MK-dent®</p> <p><b>Ref.: HE-752</b></p>	
 <p></p>	<p>Destornillador hexagonal miniatura Wera® para tornillo SP2021. Cabezas MK-dent®</p> <p><b>Ref.: HE-2016</b></p>	
 <p></p>	<p>Destornillador miniatura Wera® plano</p> <p><b>Ref.: HE-2027</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 0,25x1,2x40 mm</p>
 <p></p>	<p>Destornillador miniatura Wera® plano</p> <p><b>Ref.: HE-2028</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 0,23x1,5x40 mm</p>

Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **W&H®**

NUEVO



Imagen no disponible

NUEVO



	Descripción	Observaciones
<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: Alegra® WE-56 (Rotor CON anillo azul) Alegra® WE-56A (Rotor CON anillo azul) Alegra® WE-56E (Rotor CON anillo azul) Alegra® WE-56 (Rotor SIN anillo azul) Alegra® WE-56T (Rotor SIN anillo azul)</p> <p>Alegra® WE-56LED Alegra® WE-99A Alegra® WE-99 LED G Fusion® WG-99LT (N/S&lt;007801) Fusion® WG-99 LED G (N/S&lt;007801)</p> <p><b>Ref.: HE-763</b> (Ref. W&amp;H®: C-1077)</p>		
<p>Llave Eje cabeza contra ángulos: Alegra® WE-56 (Rotor CON anillo azul) Alegra® WE-56E (Rotor CON anillo azul) Alegra® WE-56 (Rotor SIN anillo azul)</p> <p>Alegra® WE-56T (Rotor SIN anillo azul) Alegra® WE-56 LED Alegra® WE-56A</p> <p><b>Ref.: HE-764</b></p>	<p>Utilizable con llave HE-751 y llaves dinámicas HE-2025 y HE-2026</p>	

	Descripción	Observaciones
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: Synea® WA-99A (desde 2007) Synea® WA-99LT (desde 2007)</p> <p><b>Ref.: HE-820</b></p>	<p>Fusion® WG-99LT (N/S&gt;007802) Vision® WK-99LT (N/S&gt;01001)</p>
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: Trend® WD-56 Synea® WA-56LT (hasta 2007) Synea® WA-99A/99LT (hasta 2007)</p> <p><b>Ref.: HE-842</b> (Ref. W&amp;H®: C-549)</p>	
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: WS-75 WS-75 E/KM (N/S&lt;025335) WS-75 E/KM (N/S&gt;30000)</p> <p><b>Ref.: HE-844</b> (Ref. W&amp;H®: C-712)</p>	<p>WI-75 E/KM WI-75 LED G WS-75 LED G</p>
	<p><b>Lado A (hexagonal):</b> Para modelos NSK®, ver sección NSK®</p> <p><b>Ref.: HE-616</b></p>	<p><b>Lado B (dos puntos):</b> Eje WI-75 Para modelos NSK®, ver sección NSK®</p> <p><b>Llave doble</b></p>
	<p>Llave especial desmontaje eje intermedio WS-75 WD-56</p> <p>Para modelos NSK®, ver sección NSK®</p> <p><b>Ref.: HE-950</b></p>	
	<p>Llave anillo de cierre contra ángulos Fusión® WG-56A                      Fusión® WG-99A Fusión® WG-56A LT</p> <p><b>Ref.: HE-622</b></p>	<p><b>3 muescas</b> Contra ángulos sin fibra óptica</p>
	<p><b>Lado A (3 Muecas) - Tapa cabeza contra ángulo:</b> Fusión® WG-56</p> <p><b>Lado B (2 Muecas) - Eje cabeza contra ángulo:</b> Fusión® WG-56</p> <p><b>Ref.: HE-623</b></p>	<p><b>Llave doble</b></p>
	<p><b>Lado A (3 Muecas) - Tapa cabeza contra ángulo:</b> Fusión® WG-99</p> <p><b>Lado B (2 Muecas) - Eje cabeza contra ángulo:</b> Fusión® WG-99</p> <p><b>Ref.: HE-624</b></p>	<p><b>Llave doble</b></p>
	<p>Llave desmontaje pieza intermedia contra ángulos series: Fusión® WG-56                      Fusión® WG-99</p> <p><b>Ref.: HE-625</b></p>	<p><b>¡Advertencia!</b> Los dientes deben ser encajados correctamente para evitar rotura de llave y/o eje.</p>
	<p>Llave desmontaje rodamientos ejes contra ángulos Fusión® WG-99</p> <p><b>Ref.: HE-626</b></p>	

	Descripción	Observaciones
	<p>Llave cuerpo contra ángulo WE-xx LED G</p> <p><b>Ref.: HE-627</b> (Ref. W&amp;H®: C-615, C-1081)</p>	
	<p>Llave anillo cierre contra ángulos WE-xx LED G</p> <p><b>Ref.: HE-628</b> (Ref. W&amp;H®: C-411)</p>	

▶ Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **NSK®**

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Lado A (hexagonal):</b> Tapa-Botón S-Max SG20 Tapa-Botón S-Max SG20L Tapa-Botón Ti-Max X-SG20L Tapa-Botón Ti-Max X-DSG20L</p> <p><b>Ref.: HE-616</b></p> <p><b>Lado B (dos puntos):</b> Eje S-Max SG20 Eje S-Max SG20L Eje Ti-Max X-SG20L Eje Ti-Max X-DSG20L Para modelos W&amp;H®, ver sección W&amp;H®</p>	<p>Llave doble</p>
	<p><b>Lado A (hexagonal):</b> Ver sección W&amp;H® para otros modelos</p> <p><b>Lado B (cuadrada):</b> Cabezas FPB-Y S-Max M25 S-Max M25L</p> <p><b>Ref.: HE-610</b></p> <p>Ver sección Sirona® para otros modelos</p> <p>Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L Ti-Max X25 Ti-Max X25L</p>	<p>Llave doble</p>
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L</p> <p><b>Ref.: HE-613</b></p>	
	<p><b>Lado A (9,57mm hexagonal):</b> Ti-Max X95 Ti-Max X95L S-Max M95 S-Max M95L</p> <p><b>Ref.: HE-615</b></p> <p><b>Lado B (8,65mm hexagonal):</b> Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L</p>	<p>Llave doble</p>
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: MP-F MPA-Y MPAS-Y</p> <p><b>Ref.: HE-611</b></p>	
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: FX15 FX25 FX23</p> <p><b>Ref.: HE-839</b></p>	
	<p>Llave desmontaje eje central contra ángulos NSK®: S-Max M25L S-Max M65L S-Max M95L</p> <p><b>Ref.: HE-2011BT</b> (Ref. KaVo®: 0.411.1881)</p> <p>Ti-Max X25L Ti-Max X65L Ti-Max X95L</p> <p>Ti-Max Z25L Ti-Max Z95L</p>	

Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **Sirona®**

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Lado A (hexagonal):</b> Ver sección W&amp;H® para otros modelos</p> <p><b>Lado B (cuadrada):</b> X-Smart 6:1 Ver sección NSK® para otros modelos</p> <p><b>Ref.: HE-610</b></p>	<p>Llave doble</p>
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: Dentsply X-Smart 16:1</p> <p><b>Ref.: HE-845</b></p>	
	<p>Alicata tapa cabezas contra ángulos Sirona® <b>standard</b></p> <p><b>Ref.: HE-818</b> (Ref. Sirona®: 4178054)</p>	
	<p>Alicata tapa cabezas contra ángulos Sirona® <b>mini</b></p> <p><b>Ref.: HE-821</b> (Ref. Sirona®: 5986208)</p>	
	<p>Alicata doble tapa cabezas contra ángulos Sirona® <b>mini y standard</b></p> <p><b>Ref.: HE-761</b></p>	<p>Alicata doble</p>

Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **Bien Air®**

	Descripción	Observaciones						
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos:</p> <table border="0"> <tr> <td>1:1</td> <td>1:5 L</td> <td>20:1 L</td> </tr> <tr> <td>1:1 L</td> <td>20:1</td> <td></td> </tr> </table> <p><b>Ref.: HE-849</b> (Ref. Bien Air®: 3600083)</p>	1:1	1:5 L	20:1 L	1:1 L	20:1		
1:1	1:5 L	20:1 L						
1:1 L	20:1							

Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **Castellini®**

	Descripción	Observaciones
	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: Goldspeed S1 Goldspeed SIL</p> <p><b>Ref.: HE-833</b></p>	<p>BAJO PEDIDO</p>
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: EVO S1 EVO SIL</p> <p><b>Ref.: HE-834</b></p>	<p>BAJO PEDIDO</p>

▶ Llaves para contra-ángulos y piezas de mano **Woodpecker®**



	Descripción	Observaciones
 	<p>Llave Tapa cabeza contra ángulos: WP-1 WP-1L</p> <p><b>Ref.: 28-CA005</b></p>	
 	<p>Kit reparación contra ángulo WP-1 WP-1L</p> <p><b>Incluye:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Herramienta sujeción de cabeza.</li> <li>Punzón extractor caja transmisión.</li> <li>Llaves allen extracción cabezal (WP-1L).</li> <li>Llave tapa botón.</li> <li>Llave anillo de cierre trasero (WP-1L).</li> <li>Llave anillo de cierre trasero (WP-1).</li> <li>Soporte fibra extracción transmisión (WP-1L).</li> <li>Llave especial desmontaje eje intermedio (WP-1).</li> </ol> <p><b>Ref.: 28-CA006</b></p>	

## LLAVES PARA MICROMOTORES

▶ Llaves para micromotores **MK-dent®**



	Descripción	Observaciones
	<p>Llave apertura micromotor MK-dent® AM1116</p> <p><b>Ref.: HE-2014</b></p>	<p>Para anillo SPI060</p>
	<p>Llave apertura micromotor MK-dent® AM1004</p> <p><b>Ref.: HE-2034</b></p>	

▶ Llaves para micromotores modelo para **TKD®**



	Descripción	Observaciones
 	<p>Llave apertura micromotores: TKD DEFINITIVE TKD VORTICE</p> <p><b>Ref.: HE-10010</b></p>	

## LLAVES ACOPLAMIENTOS

### LLaves para acoplamiento

KAVO RUMAR

	Descripción	Observaciones
 RUMAR	Kavo® Multiflex MK-dent® QC4014K MK-dent® QC5016K  <b>Ref.: HE-1029</b>	
 KAVO	Mandril de desmontaje Kavo® Multiflex  ***Original KaVo***  <b>Ref.: HE-911</b> (Ref. KaVo®: 411.3853)	MK-dent® QC4014K MK-dent® QC5016K

## LLAVES PULIDORES BICARBONATO

### LLaves para pulidores bicarbonato

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	MK-dent® PR1011 Micron Quick Jet BA Ultimate BA720  <b>Ref.: HE-2021K</b>	Sección acople KaVo®
	MK-dent® PR1011 Micron Quick Jet BA Ultimate BA720  <b>Ref.: HE-2021S</b>	Sección acople Sirona®
	MK-dent® PR1011 Micron Quick Jet BA Ultimate BA720  <b>Ref.: HE-2021W</b>	Sección acople W&H®
	MK-dent® PR1011 Micron Quick Jet BA Ultimate BA720  <b>Ref.: HE-2022</b>	Llave 1
	MK-dent® PR1011 Micron Quick Jet BA Ultimate BA720  <b>Ref.: HE-2023</b>	Llave 2

LLAVES PARA MICROMOTORES NOUVAG® PREGÚNTANOS

# HERRAMIENTAS DE MEDICIÓN Y DEMOSTRACIÓN

Herramientas de medición y demostración

RUMAR

BAJADA  
PRECIO

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Dinamómetro digital</b> para medir la fuerza de retención de las pinzas de rotores de turbinas y contra ángulos multiplicadores</p> <p><b>Ref.: HE-1020</b></p>	
 <p>MICRON®</p>	<p><b>Contador móvil de revoluciones y frecuencias:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mide de 5.000 a 950.000 rpm.</li> <li>- Mide frecuencias de 1 a 200.000 Hz.</li> <li>- Display LED, numérica decimal.</li> <li>- Medidas 76x118x18 mm.</li> <li>- Peso 120 gr.</li> <li>- Ideal para medir las rotaciones de cualquier instrumento rotatorio eléctrico o neumático y las frecuencias de cualquier ultrasonidos eléctrico o neumático.</li> </ul> <p><b>Ref.: HE-100</b></p>	
 <p>MICRON®</p>	<p><b>Fresa</b> de turbina especial contador revoluciones Ref.: 45-100</p> <p><b>Ref.: HE-102</b></p>	<p><b>Diámetro:</b> 1,6mm</p>
 <p>MICRON®</p>	<p><b>Fresa</b> de contra-ángulo especial contador revoluciones Ref.: 45-100</p> <p><b>Ref.: HE-103</b></p>	<p><b>Diámetro:</b> 2,35mm</p>
 <p>MICRON®</p>	<p><b>Magneto</b> para puntas ultrasonido especial contador revoluciones Ref.: 45-100</p> <p><b>Ref.: HE-104</b></p>	
 <p>MICRON®</p>	<p><b>Sensor receptor</b> especial contador revoluciones Ref.: 45-100</p> <p><b>Ref.: HE-105</b></p>	
 <p>RUMAR</p>	<p><b>Microscopio</b> de bolsillo con LED 60X</p> <p><b>Ref.: HE-754</b></p>	

**Descripción**

**Observaciones**

 <p>METASYS</p>	<p><b>Manómetro digital</b> Metasys® con adaptadores</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Es un instrumento de medición para presiones negativas y aire comprimido.</li> <li>- Permite la medición exacta de la presión de aspiración, aire y agua en sillones dentales.</li> </ul> <p>Ref.: <b>HE-050005</b></p>	<p>Rango de presiones: -1 a 30 bar</p>
 <p>RUMAR</p>	<p><b>Multimanómetro</b> para medición de consumo de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aire de empuje</li> <li>- Aire de retorno</li> <li>- Aire de spray</li> <li>- Agua de spray</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conexión Midwest 4.</li> <li>- Mediciones precisas en bares.</li> <li>- Compacto.</li> <li>- Uso en todos los equipos.</li> <li>- Acabados de primera calidad.</li> </ul> <p>Ref.: <b>HE-101</b></p>	
 <p>TKD</p>	<p><b>Manómetro</b> para aire de empuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conexión Midwest 4 y Midwest 4 LUX</li> <li>- Doble escala de medición en PSI y bares.</li> <li>- Uso en todos los equipos.</li> <li>- Instrumento de primera calidad y precisión.</li> <li>- Uso: medición de presión de aire de empuje.</li> </ul> <p>Ref.: <b>HE-208</b></p>	

# HERRAMIENTAS DE REPARACIÓN TURBINAS Y CONTRA-ÁNGULOS

Herramientas de reparación turbinas y contra-ángulos

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p><b>Prensa de precisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacidad hasta 1,5kN.</li> <li>- Recorrido 40mm.</li> <li>- Altura de trabajo 50 – 240mm.</li> <li>- Medidas de la mesa: 110 x 60mm.</li> <li>- Orificio en la base: 20mm.</li> <li>- Alojamiento del eje: diámetro 10 x 25mm.</li> <li>- Peso: aprox. 9kg.</li> </ul> <p>Ref.: HE-2010</p>	<p><b>Nota:</b> herramientas HE-1031 y HE-1032 son necesarias para el uso de la prensa.</p>
	<p><b>Extractor de rodamientos turbina</b>  <b>Diámetro exterior:</b> 6,350mm (universal) y pista interna con todos sus accesorios</p> <p>Ref.: HE-1011</p>	
	<p><b>Pinza pista externa</b> para extractor HE-1011</p> <p>Ref.: HE-1011L</p>	
	<p><b>Pinza pista interna</b> para extractor HE-1011</p> <p>Ref.: HE-1011S</p>	
	<p><b>Tornillo ataque delantero</b> para extractor HE-1011</p> <p>Ref.: HE-1011SC</p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p><b>Tornillo ataque trasero</b> para extractor HE-1011</p> <p>Ref.: HE-1011SO</p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p><b>Extractor de rodamientos de turbina</b>  <b>Diámetro exterior:</b> 6,350mm (universal)  <b>Diámetro exterior:</b> 7,938mm (Bora y compatibles)                  Pista interna con todos sus accesorios</p> <p>Ref.: HE-260</p>	
	<p><b>Bloque universal</b> de colocación y extracción de rodamientos</p> <p>Ref.: HE-1012</p>	

	Descripción	Observaciones												
	<p><b>Punta ataque trasero</b> para prensa HE-2010</p> <p>Ref.: HE-1031</p>													
	<p><b>Punta ataque delantero</b> para prensa HE-2010</p> <p>Ref.: HE-1032</p>													
	<p><b>Llave dinamométrica</b> para tapas cabezas y tapas spray</p> <p>Ref.: HE-2025</p>	<p>Regulable: 0,3 – 1,2 Nw</p> <p style="text-align: right; background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px;">BAJO PEDIDO</p>												
	<p><b>Llave dinamométrica</b> para anillos cierre contra ángulos y piezas de mano</p> <p>Ref.: HE-2026</p>	<p>Regulable: 1,2 – 3,0 Nw</p> <p style="text-align: right; background-color: #2e8b57; color: white; padding: 2px;">BAJO PEDIDO</p>												
	<p><b>Pletina de extracción</b> rodamientos de turbinas</p> <p>Ref.: HE-750</p>													
	<p><b>Placa extracción</b> de rodamientos turbinas</p> <p>Ref.: HE-2018</p>													
	<p><b>Placa extracción de rodamientos universal:</b></p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">1,0mm</td> <td style="width: 33%;">3,0mm</td> <td style="width: 33%;">5,0 mm</td> </tr> <tr> <td>1,5 mm</td> <td>3,5 mm</td> <td>6,5 mm</td> </tr> <tr> <td>2,0 mm</td> <td>4,0 mm</td> <td>7,0 mm</td> </tr> <tr> <td>2,5 mm</td> <td>4,5 mm</td> <td></td> </tr> </table> <p>Ref.: HE-2017</p>	1,0mm	3,0mm	5,0 mm	1,5 mm	3,5 mm	6,5 mm	2,0 mm	4,0 mm	7,0 mm	2,5 mm	4,5 mm		
1,0mm	3,0mm	5,0 mm												
1,5 mm	3,5 mm	6,5 mm												
2,0 mm	4,0 mm	7,0 mm												
2,5 mm	4,5 mm													
	<p><b>Puntero de acero</b> con guía de hierro.</p> <p>Ref.: HE-29523</p>	<p>Especial para pasadores <b>Diámetro:</b> 1mm</p>												
	<p><b>Pinza de Baquelita</b> para sujeción de piezas rotatorio sin rayaduras.</p> <p>Ref.: HE-760</p>													

# HERRAMIENTAS DE DESATASCO

Smart Cleaner®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	<p>Herramienta especial para desatascar todo tipo de rotatorios y mangueras de turbinas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trabaja con presiones de hasta 40 bares.</li> <li>- Completo con todos los accesorios:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>* Conexión Midwest 4 con luz para acoplamiento, turbinas, micromotores y otros.</li> <li>* Conector sistema INTRA para contra-ángulos y piezas de mano.</li> <li>* Conector para mangueras de turbina!!! **</li> <li>* Accesorio para turbinas con varios orificios de spray.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Ref.: HE-020</b></p>	<p><b>** Nota a nuestros clientes:</b> Es posible que encuentren el Smart Cleaner® más barato en algunos competidores. Por lo general, es porque NO incluyen el adaptador para mangueras de turbina.</p> <p><b>¡Asegúrense de consultarlo antes!</b></p>
	<p>Anillo tórico pistón Smart Cleaner®</p> <p><b>Ref.: HE-021</b></p>	

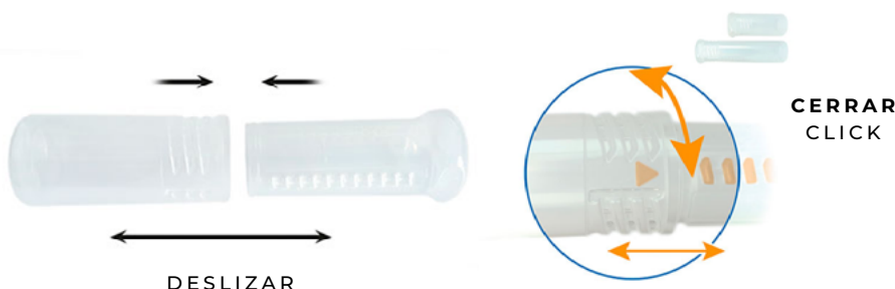
# EMBALAJES

Embalajes

RUMAR

NUEVO DISEÑO

# QUICK LOCK



	Descripción	Observaciones
	<p>Tubo embalaje instrumentos transparente (SIN LOGOS)</p> <p>Más fácil, rápido y seguro Precios especiales por packs 100 uds.</p> <p><b>Ref.: 01-26080</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 80-120mm <b>Diámetro:</b> 26mm</p>
	<p>Tubo embalaje instrumentos transparente (SIN LOGOS)</p> <p>Más fácil, rápido y seguro Precios especiales por packs 100 uds.</p> <p><b>Ref.: 01-24120</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120-200mm <b>Diámetro:</b> 24mm</p>

Precios especiales por packs 100 uds.

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!