

RUMAR

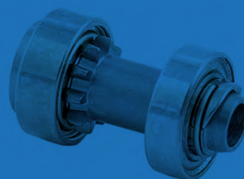
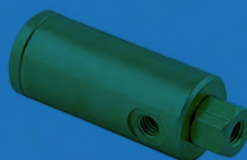
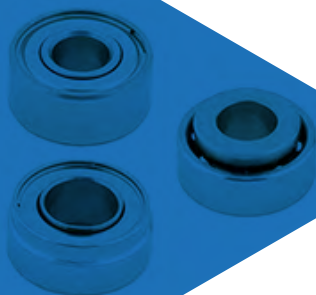
2022  
**REPUESTOS**  
DENTALES

4ª Edición

Bienvenido



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





# RUMAR

2004 – 2022

## 18 AÑOS A SU SERVICIO

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 y Cirugía” 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 e:**

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

- **Teléfono:** 918 49 01 04

---

## ¿Cómo reconocer en el nuevo 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**



▶ **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



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



# ÍNDICE

	pág.	Subíndice
<b>RR</b> ▶ <b>REPUESTOS ROTATORIO</b> .....	<b>9 - 103</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>- Rodamientos turbinas</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></ul>		
<b>Baja Velocidad</b> (contra ángulos, piezas de mano, micromotores):		
<ul style="list-style-type: none"><li>- Rodamientos contra-ángulos, piezas de mano y micromotores clínica</li><li>- Repuestos cabezas, contra ángulos, piezas de mano, micromotores neumáticos, acoplamientos</li><li>- Anillos tóricos contra ángulos, piezas de mano, micromotores y ultrasonidos</li><li>- Rodamientos micromotores eléctricos</li><li>- Rotores, escobillas, pinzas y otros repuestos micromotores eléctricos</li></ul>		
<b>RLF</b> ▶ <b>REPUESTOS LÁMPARAS FARO</b> .....	<b>106-112</b>	<b>104</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Repuestos lámpara Alya</li><li>- Repuestos lámpara Maia</li><li>- Repuestos lámpara EDI</li><li>- Repuestos lámpara Forma y otras</li></ul>		
<b>RAS</b> ▶ <b>REPUESTOS AUTOCLAVES Y SELLADORAS</b> .....	<b>116-117</b>	<b>114</b>
<b>JRJ</b> ▶ <b>JERINGAS Y REPUESTOS JERINGAS</b> .....	<b>120-133</b>	<b>118</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></ul>		
<b>ME</b> ▶ <b>MANGUERAS EQUIPOS</b> .....	<b>136-155</b>	<b>134</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Mangueras turbinas con y sin conector a equipo</li><li>- Mangueras ultrasonidos con y sin conector a equipo</li><li>- Mangueras micromotores con y sin conector a equipo</li><li>- Accesorios mangueras</li><li>- Mangueras jeringas con y sin conector a equipo</li><li>- Mangueras pedales</li></ul>		
<b>RV</b> ▶ <b>REPUESTOS VARIOS</b> .....	<b>157-173</b>	<b>156</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Repuestos Micron scaler SSS</li><li>- Repuestos pulidor bicarbonato Micron Quick Jet</li><li>- Repuestos lámparas quirófano Derungs</li><li>- Repuestos Nouvag</li><li>- Repuestos taburetes Jörg &amp; Sohn</li><li>- Repuestos Woodpecker y DTE</li><li>- Repuestos taburetes Pluto</li><li>- Repuestos equipo mural €coLine</li><li>- Lámpara polimerizar para unidad</li><li>- Repuestos lámparas polimerizar</li><li>- Piezas de mano y kits "Built in" ultrasonidos</li><li>- Kits "Built in" TKD micromotores eléctricos</li><li>- Micromotores eléctricos reciclados</li></ul>		

	pág.	Subíndice
<b>RCD</b>	<b>▶ REPUESTOS COMPRESORES DÜRR DENTAL .....</b>	<b>175-176      174</b>
<b>SAR</b>	<b>▶ SISTEMAS DE ASPIRACIÓN Y REPUESTOS .....</b>	<b>178-204      177</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Motores aspiración Luzzani Dental y repuestos</li> <li>- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama METASYS</li> <li>- Válvulas y accesorios METASYS</li> <li>- Repuestos aspiraciones METASYS</li> <li>- Conectores META connect (METASYS)</li> <li>- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama Dürr Dental</li> <li>- Repuestos aspiraciones Dürr Dental</li> <li>- Conectores Dürr connect</li> <li>- Soportes aspiración Luzzani Dental</li> <li>- Mangueras y tubos aspiración</li> <li>- Terminales de aspiración y adaptadores</li> </ul>	
<b>PR</b>	<b>▶ PEDALES Y SUS REPUESTOS .....</b>	<b>206-208      205</b>
<b>RCE</b>	<b>▶ RACORES, CONECTORES Y ESPIGAS .....</b>	<b>210-216      209</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Racorería, conectores y llaves de paso</li> <li>- Espigas</li> <li>- Conectores de Nylon</li> </ul>	
<b>VE</b>	<b>▶ VÁLVULAS Y ELECTROVÁLVULAS.....</b>	<b>218-229      217</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Válvulas (Faro, Clippard, RUMAR)</li> <li>- Electroválvulas (Sirai / ASCO NEUMATICS)</li> </ul>	
<b>RP</b>	<b>▶ REGULADORES DE PRESIÓN.....</b>	<b>231-232      230</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reguladores y accesorios</li> <li>- Repuestos depósito agua destilada</li> </ul>	
<b>H</b>	<b>▶ HERRAMIENTAS .....</b>	<b>234-249      233</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Herramientas instrumental rotatorio</li> <li>- Herramientas equipos</li> </ul>	

## 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.

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

- 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.

## ▶ 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®**, 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 de muy buena calidad no son del mismo fabricante y / o no cuentan con rodamientos myonic® 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 calidades, ofrecemos la **misma garantía: 12 meses sobre la pinza.**

	Modelos para KaVo®	Relacionados
 myonic	 <p>606B, 606C 625B, 625C SUPERtorque® 630B</p> <p>SUPERtorque® 630C SUPERtorque® 640B SUPERtorque® 640C</p> <p><b>Ref.: 34-2106</b> (Ref. KaVo: 0.553.5881)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-6511 para 640 <b>Tapa Ref.:</b> 49-830 para 630 <b>Llave Ref.:</b> 30-609</p>
 myonic	 <p>SMARTtorque® S605 SMARTtorque® S605C SMARTtorque® S615</p> <p>SMARTtorque® S615C</p> <p><b>Ref.: 34-2115</b> (Ref. KaVo: 1.008.4164)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-7051 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604</p>
 myonic	 <p>SUPERtorque® 650B SUPERtorque® 650C</p> <p><b>Ref.: 34-2116</b> (Ref. KaVo: 0.553.8051)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-8061 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604</p>
 myonic	 <p>CONTRACTair® 632B CONTRACTair® 632C Bella-Torque® 639B</p> <p>Bella-Torque® 639C Bella-Torque® 642B Bella-Torque® 642C</p> <p>Bella-Torque® 645B Bella-Torque® 645C</p> <p><b>Ref.: 34-2126</b> (Ref. KaVo: 0.553.6911)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-5081 <b>Llave Ref.:</b> 30-609</p>
 myonic	 <p>Bella-Torque® 637B Bella-Torque® 637C Mira LUX 635</p> <p><b>Ref.: 34-2136</b> (Ref. KaVo: 0.553.8661)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-8491 <b>Llave Ref.:</b> 05-KE1637T</p>
 myonic	 <p>SUPERtorque® 655B SUPERtorque® 655C SUPERtorque® 660B</p> <p>SUPERtorque® 660C</p> <p><b>Ref.: 34-2146</b> (Ref. KaVo: 1.000.2078)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-2076 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604</p>
 myonic	 <p>GENTLEsilence mini® 4500B GENTLEsilence mini® 4500C GENTLEsilence mini® 5000B</p> <p>GENTLEsilence mini® 5000C</p> <p><b>Ref.: 34-2154</b> (Ref. KaVo: 1.006.4564)</p>	
 myonic	 <p>GENTLEforce® 7000B GENTLEforce® 7000C</p> <p><b>Ref.: 34-2156</b> (Ref. KaVo: 1.000.4772)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-2076 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604</p>
 myonic	 <p>SMARTtorque® S619L SMARTtorque® S619C SMARTtorque® S609C</p> <p><b>Ref.: 34-2176</b> (Ref. KaVo: 1.008.4163)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-2076 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604</p>
 myonic	 <p>GENTLEsilence® 8000B GENTLEsilence® 8000C GENTLEsilence® 6500BR</p> <p><b>Ref.: 34-2186</b> (Ref. KaVo: 1.003.6884)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 44-5525 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604</p>

	Modelos para KaVo®	Relacionados
 Imagen no disponible myonic	GENTLEsilence® 6500B  <b>Ref.: 34-2187</b> (Ref. KaVo: 1.003.9664)	
 myonic	POWERtorque® 646B POWERtorque® 646C POWERtorque® 646CP COMPACTtorque® 636B  COMPACTtorque® 636P COMPACTtorque® 636CP (excepto 636 C)  <b>Ref.: 34-2196</b> (Ref. KaVo: 0.553.8911)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-8061 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
 myonic	EXPERTtorque® E680 (Todos) EXPERTtorque® E679  <b>Ref.: 34-2168</b> (Ref. KaVo: 1.007.9313)	<b>Tapa Ref.:</b> 34-8903 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
 myonic	MASTERtorque® M9000 MASTERtorque® M9000L  <b>Ref.: 34-2190</b> (Ref. KaVo: 2.000.2266)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-5525 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
 myonic	EXPERTtorque® E677 EXPERTtorque® E677LM EXPERTtorque® E675  <b>Ref.: 34-2170</b> (Ref. KaVo: 1.007.9457)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-7051 <b>Llave Ref.:</b> 30-604

## Rotores compatibles turbinas Bien Air®

RUMAR

	Modelos para Bien Air®	Relacionados
 GRW	Croma M Ondine Prestilina  Prestige (antigua)  <b>Ref.: 34-2446**</b> (Ref. Bien Air: 209.30.19)	<b>Tapa Ref.:</b> 34-2459
 myonic	Black Pearl Croma X S25  Croma S Boralina Black Pearl ECO  <b>Ref.: 34-2456</b> (Ref. Bien Air: 150.0164)	<b>Tapa Ref.:</b> 34-2459
 myonic	Bora (Todas) Tornado X  <b>Ref.: 34-2466</b> (Ref. Bien Air: 150.0181)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-2468 <b>Tapa Ref.:</b> 34-2469 <b>Llave Doble Ref.:</b> 49-802
 myonic	Prestige S30 Prestige S32  <b>Ref.: 34-2476</b> (Ref. Bien Air: 150.0486)	<b>Tapa Ref.:</b> 49-651 <b>Llave Ref.:</b> 49-803

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza













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

RUMAR











	Modelos para Bien Air®	Relacionados
 	Eolia Black Pearl ECO (Confirmar con imagen)  <b>Ref.: 34-2486**</b>	
 	Tornado  <b>Ref.: 34-2468</b> (Ref. Bien Air: 150.1968)	<b>Tapa Ref.:</b> 49-847 <b>Llave Ref.:</b> 49-831 (N/S<16E0001)
 	Tornado S®  <b>Ref.: 34-2470**</b> (Ref. Bien Air: 150.1969)	<b>Tapa Ref.:</b> 49-848 <b>Llave Ref.:</b> 49-846

### Rotores compatibles turbinas Sirona® / Siemens®

# RUMAR


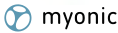

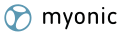

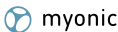

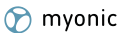

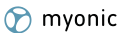

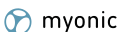

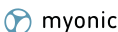




	Modelos para Sirona® / Siemens®	Relacionados
 	Siemens® TM1® Siemens® 4000ML® Siemens® 4000M®  <b>Ref.: 34-2216</b> (Ref. Siemens: 5951595)	<b>Tapa Ref.:</b> 34-4000 <b>Llave Ref.:</b> 30-591
 	TS1® TS2® 4000SL®  4000S® Siemens® T1 Control®  <b>Ref.: 34-2226</b> (Ref. Sirona: 5953054)	<b>Tapa Ref.:</b> 34-4000 <b>Llave Ref.:</b> 30-591
 	T1 Control (N/S<502.000) TC3 Control (N/S<65.000)  <b>Ref.: 34-2236</b> (Ref. Sirona: 4175217)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-210 <b>Llave Ref.:</b> 30-592
 	T2 Control T1 Control (502.000<N/S<600.000) TC3 Control (50.000<N/S<700.000)  Siropure P Control  <b>Ref.: 34-2246</b> (Ref. Sirona: 5868299, 5957126)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-211 <b>Llave Ref.:</b> 30-591
 	T1 Control (600.000<N/S<800.000)  <b>Ref.: 34-2238**</b> (Ref. Sirona: 6432608)	
  <small>Imagen no disponible</small>	T1 Control (N/S>800.000)  <b>Ref.: 34-2248**</b> (Ref. Sirona: 6710367)	

BAJO PEDIDO

	Modelos para Sirona® / Siemens®	Relacionados
 myonic	T2 Control (600.000<N/S<800.000)  <b>Ref.: 34-2247**</b> (Ref. Sirona: 6432590)	
 myonic	T2 Control (N/S>800.000)  <b>Ref.: 34-2249**</b> (Ref. Sirona: 6710425)	
 myonic	T2 Racer T3 Racer (N/S <600.000) Siropure P Racer (N/S <600.000)  <b>Ref.: 34-2256</b> (Ref. Sirona: 5868307)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-205 <b>Llave Ref.:</b> 30-591
 myonic	T3 Racer (N/S>600.000) T4 Racer (N/S>600.000)  <b>Ref.: 34-2257</b> (Ref. Sirona: 6486240)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-212 <b>Llave Ref.:</b> 30-612
 myonic	T1 mini (65.000<N/S<502.000) Siropure P mini <b>(Confirmar con imagen)</b>  <b>Ref.: 34-2260</b> (Ref. Sirona: 4178591)	<b>Llave Ref.:</b> 30-591
 myonic	T2 mini (N/S <600.000) T3 mini (N/S<600.000) T1 mini (502.000<N/S<600.000) <b>(Confirmar con imagen)</b> Siropure P mini  <b>Ref.: 34-2261</b> (Ref. Sirona: 5868315, 5868331)	<b>Llave Ref.:</b> 30-591
 myonic	T1 mini (600.000<N/S<700.000)  <b>Ref.: 34-2251**</b> (Ref. Sirona: 6432640)	<b>BAJO PEDIDO</b>
 myonic	T1 mini CBM (700.000<N/S<800.000)  <b>Ref.: 34-2252**</b> (Ref. Sirona: 6548106)	<b>BAJO PEDIDO</b>
 myonic	T1 mini (N/S>800.000)  <b>Ref.: 34-2253**</b> (Ref. Sirona: 6710417)	<b>BAJO PEDIDO</b>
 myonic	T2 mini (600.000<N/S<700.000) T3 mini (600.000<N/S<700.000)  <b>Ref.: 34-2263**</b> (Ref. Sirona: 6432632)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-213 <b>Llave Ref.:</b> 30-592

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

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

Modelos para Sirona® / Siemens®		Relacionados
	T2 mini (700.000<N/S<800.000) T3 mini (700.000<N/S<800.000)	Tapa Ref.: 41-213 Llave Ref.: 30-592
	<b>Ref.: 34-2265**</b> (Ref. Sirona: 6548130)	
 <small>Imagen no disponible</small>	T2 mini (N/S>800.000) T3 mini (N/S>800.000)	
	<b>Ref.: 34-2250**</b> (Ref. Sirona: 6710441)	<b>BAJO PEDIDO</b>
	Siroboost (Todos)	Llave Ref.: 30-591
	<b>Ref.: 34-2262</b> (Ref. Sirona: 6334598)	
 <small>Imagen no disponible</small>	T1 Boost (N/S>600.000)	Tapa Ref.: 49-814 Llave Ref.: 30-612
	<b>Ref.: 34-2258**</b> (Ref. Sirona: 6432624)	<b>BAJO PEDIDO</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	T1 Boost (N/S>700.000)	Tapa Ref.: 49-836
	<b>Ref.: 34-2259**</b> (Ref. Sirona: 6547694)	
 <small>Imagen no disponible</small>	T2 Boost (N/S>600.000) T3 Boost (N/S>600.000)	Llave Ref.: 30-612
	<b>Ref.: 34-2264**</b> (Ref. Sirona: 6432616)	
 <small>Imagen no disponible</small>	T2 Boost CBM (N/S>700.000) T3 Boost CBM (N/S>700.000) <b>(Confirmar con imagen)</b>	Llave Ref.: 30-612
	<b>Ref.: 34-2266**</b> (Ref. Sirona: 6548122)	
 <small>Imagen no disponible</small>	T1 Boost (N/S>800.000)	Tapa Ref.: 49-841 Llave Ref.: 30-617
	<b>Ref.: 34-2267**</b> (Ref. Sirona: 6710409)	
	T2 Boost (N/S>800.000) T3 Boost (N/S>800.000)	Tapa Ref.: 49-841 Llave Ref.: 30-617
	<b>Ref.: 34-2254**</b> (Ref. Sirona: 6710433)	










\*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	Tapa Ref.: 30-4165 Llave Ref.: 30-606
 myonic	Top Air 196 Top Air 796 Top Air 896  Ref.: <b>34-2345</b> (Ref. W&H: 02765500)	
 myonic	Trend TC 80 Trend TC 95B Trend TC RM  Ref.: <b>34-2356</b> (Ref. W&H: 03305000)	Tapa Ref.: 30-4165 Llave Ref.: 30-606
 myonic	Synea® TA-98* sin luz (tapa 2 muescas) Synea® TA-98L Synea® TA-98LC*  Alegra® TE-95 (2003-2008)  Ref.: <b>34-2366</b> (Ref. W&H: 04396600)	Tapa Ref.: 30-4168
 myonic	Synea® TA-96*  Ref.: <b>34-2346</b> (Ref. W&H: 04396700)	Tapa Ref.: 34-0096
 myonic	Top Air 290B Top Air 295 Top Air 390  Top Air 393 Top Air 395 Top Air 695  Ref.: <b>34-2347</b> (Ref. W&H: 04396700)	
 myonic	Alegra® TE-95* (2009-2013) Alegra® TE-98* Alegra® TE-98 C LED  Ref.: <b>34-2386</b> (Ref. W&H: 04457300 / 05958900 / 05959000 / 0446300)	Tapa Ref.: 34-9800 Llave Ref.: 30-606
 myonic	Synea® TA98C LED* (tapa 2 y 3 muescas) Synea® TA-98* sin luz (tapa 3 muescas)  Ref.: <b>34-2316</b> (Ref. W&H: 05307000 / 05306900)	Tapa Ref.: 30-4166 Llave Doble Ref.: 30-602
 myonic	Synea® TA-97* Synea® TA-97C LED* Alegra® TE-97*  Alegra® TE-97 C LED* (2009-2013)  Ref.: <b>34-2326</b> (Ref. W&H: 05307200 / 05959100 / 05959200)	Tapa Ref.: 49-652 Llave Doble Ref.: 30-602

**Modelos para W&H®**

**Relacionados**



myonic

Synea® Fusion TG-97  
Synea® TK-97 Vision

**Ref.: 34-2317** (Ref. W&H: 07006000)



myonic

Synea® Fusion TG-98  
Synea® TK-98 Vision

**Ref.: 34-2318** (Ref. W&H: 07005900)

**Tapa Ref. TG-98:** 30-4166  
**Tapa Ref. TK-98:** 49-653

PRECIO MÁS BAJO



myonic

Ø aspa: 9,78mm

Alegria® HS2014 TE-95\* (2014-actual)  
TE-98 LQ  
[\(Confirmar con imagen\)](#)

**Ref.: 34-2388**

**Tapa Ref.:** 49-656  
**Llave Ref.:** 49-829



myonic

Ø aspa: 9,66mm

Alegria® HS2014 TE-97\* (2014-actual)  
TE-97 LQ  
[\(Confirmar con imagen\)](#)

**Ref.: 34-2389\*\***

**Tapa Ref.:** 49-657  
**Llave Doble Ref.:** 30-610



Imagen no disponible

myonic

Ø aspa: 9,76mm

Alegria® HS2014 TE-98\* (2014-actual)  
[\(Confirmar con imagen\)](#)

**Ref.: 34-2390** (Ref. W&H: 06787501)

**Tapa Ref.:** 49-656  
**Llave Ref.:** 49-829



myonic

RC-95BC  
RC-95BM

**Ref.: 34-2385\*\***



myonic

Synea® Vision TK-100

**Ref.: 34-2320**

**Tapa Ref.:** 49-654

**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

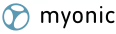

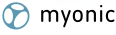

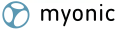

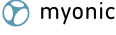



**Ref.: 30-0001** (Ref. NSK: NCH-MU03)



	Modelos para NSK®	Relacionados
 myonic	 <p>CH-QD S NL-65 S Ti-MAX A450*</p> <p>Ref.: <b>30-0002</b> (Ref. NSK: NCH-SU03)</p>	Ti-MAX A450*L Llave Doble Ref.: 30-600
 myonic	 <p>CH-QD T NL-65 T Ti-MAX A455*</p> <p>Ref.: <b>30-0003</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>30-0004</b> (Ref. NSK: NMC-MU03)</p>	
 myonic	 <p>Ti-MAX A500* Ti-MAX A500*L Ti-MAX NL95M*</p> <p>Ref.: <b>30-0007</b> (Ref. NSK: Ti-MU03)</p>	Llave Ref.: 15-107
 myonic	 <p>Ti-MAX A600* Ti-MAX A600*L Ti-MAX NL95S*</p> <p>Ref.: <b>30-0008</b> (Ref. NSK: Ti-SU03, NMC-SU03)</p>	Ti-MAX NL45S Ti-MAX A300* Ti-MAX A300*L Mach-Lite XT S Llave Doble Ref.: 30-600
 myonic	 <p>Ti-MAX A700* Ti-MAX A700*L Ti-MAX NL95T*</p> <p>Ref.: <b>30-0009</b> (Ref. NSK: Ti-TU03, NMC-TU03)</p>	Ti-MAX NL45T Ti-MAX A400* Ti-MAX A400*L Mach-Lite XT T Tapa Ref.: 41-230 Llave Doble Ref.: 30-600
 myonic	 <p>Ti-MAX X500* Ti-MAX X500*L NL9000M*</p> <p>Ref.: <b>30-0010</b> (Ref. NSK: TiX-MU03)</p>	Ti-MAX X500*L Ti-MAX X650*L Ti-MAX X650*L Tapa Ref.: 41-223 Llave Doble Ref.: 30-605
 myonic	 <p>Ti-MAX X600* Ti-MAX X600*L NL9000S*</p> <p>Ref.: <b>30-0011</b> (Ref. NSK: TiX- SU03)</p>	Ti-MAX X650* Ti-MAX X650*L Tapa Ref.: 41-224 Llave Doble Ref.: 30-600
 myonic	 <p>Ti-MAX X700* Ti-MAX X700*L NL9000*L</p> <p>Ref.: <b>30-0012</b> (Ref. NSK: TiX-TU03)</p>	Ti-MAX X700*L Tapa Ref.: 41-225 Llave Doble Ref.: 30-605
 myonic	 <p>Pana Air Σ T</p> <p>Ref.: <b>30-0013</b> (Ref. NSK: NPA-TU03)</p>	

	Modelos para NSK®	Relacionados
 myonic	 S-Max M500* S-Max M500*L Pana-Max Plus M  <b>Ref.: 30-0014</b> (Ref. NSK: SX-MU03)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-226
 myonic	 TI-MAX Z800* TI-MAX Z800*L  <b>Ref.: 30-0018**</b>	<b>Tapa Ref.:</b> 34-8905 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-614
 myonic	 TI-MAX Z900* TI-MAX Z900*L  <b>Ref.: 30-0015**</b>	<b>Tapa Ref.:</b> 34-8904 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-614
 myonic	 S-Max Pico  <b>Ref.: 30-0016</b>	<b>Llave Doble Ref.:</b> 30-632
 myonic	 Pana-Max T QD T Pana-Max TUM4  <b>Ref.: 44-220</b> (Ref. NSK: PAX-TU03)	
 myonic	 Pana-Max S QD S Pana-Max SUM4  <b>Ref.: 44-221</b> (Ref. NSK: PAX-SU03)	
 myonic	 Pana-Max 2  <b>Ref.: 44-222**</b> (Ref. NSK: PAX2-SU03)	<b>Tapa Ref.:</b> 49-838 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-600
 myonic	 Pana Air Σ S ECO TOPtorque  <b>Ref.: 46-357</b> (Ref. NSK: NPA-SU03)	
 myonic	 S-Max M600* S-Max M600*L S-Max M900*  <b>Ref.: 46-360</b> (Ref. NSK: SX-SU03)	S-Max M900*L Pana-Max Plus S PAP-SUM4  <b>Tapa Ref.:</b> 41-227 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-632

Rotores compatibles turbinas **Castellini®**, **Anthos®**









Modelos para Castellini® / Anthos®		Relacionados
 myonic	 <p>Hi Power M Cleanlight Cleanair</p> <p><b>Ref.: 34-2506</b> (Ref. Castellini: L0000874)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 49-801 <b>Llave Ref.:</b> 49-800</p>
 myonic	 <p>Titanium Gold 2 Hi Power Light Gold</p> <p>Hi Power 2 Hi Power Ceramic</p> <p><b>Ref.: 34-2516</b> (Ref. Castellini: L0001370)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 49-811 <b>Llave Ref.:</b> 49-810</p>
 myonic	 <p>Silent Silent Power Silver 2L</p> <p><b>Ref.: 34-2526</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 49-827 <b>Llave Ref.:</b> 49-824</p>
 myonic	 <p>Silent Power Gold Silent Power Silver 4L (Excepto EVO 4L)</p> <p><b>Ref.: 34-2528</b> (Ref. Castellini: L0001857)</p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 49-827 <b>Llave Ref.:</b> 49-824</p>
 myonic	 <p>Silent Power EVO 2 Silent Power EVO 2L Silent Power EVO 4L</p> <p>Silent Power EVO 4LK</p> <p><b>Ref.: 34-2518</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 49-825 <b>Llave Ref.:</b> 49-822</p>

Rotores compatibles turbinas **FONA®**

Modelos para FONA®		Relacionados
 myonic	 <p>6080MR (Standard) 8060SR (Standard)</p> <p><b>Ref.: 34-2256</b></p>	<p><b>Tapa Ref.:</b> 41-205</p>
 myonic	 <p>6080MM (Mini) 8080SM (Mini)</p> <p><b>Ref.: 34-2261</b></p>	
 myonic	 <p>8080SR (Standard)</p> <p><b>Ref.: 34-2262</b></p>	



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

RUMAR

	Modelos para B.A. International®	Relacionados
 myonic	 <p>B.A. Ultimate 670 B.A. Ultimate 650</p> <p>Ref.: <b>34-2106</b></p>	
 myonic	 <p>B.A. Ultimate 685 B.A. Ultimate 535</p> <p>Ref.: <b>34-2256</b></p>	
 myonic	 <p>Imagen no disponible</p> <p>B.A. Ultimate 695 (Confirmar con imagen)</p> <p>Ref.: <b>34-2266**</b></p>	
 myonic	 <p>B.A. Ultimate 755</p> <p>Ref.: <b>34-2262</b></p>	



Rotores compatibles turbinas **CHIRANA®**

RUMAR

	Modelos para CHIRANA®	Relacionados
 myonic	 <p>TG 656 TGL 637A (smile - music)</p> <p>Ref.: <b>34-2106</b></p>	

Rotores compatibles turbinas **MICROMEGA®**

RUMAR

	Modelos para MICROMEGA®	Relacionados
 myonic	 <p>350</p> <p>Ref.: <b>34-2550</b></p>	<b>HASTA AGOTAR</b>

**Rotores compatibles turbinas R-Tech®**




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

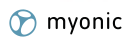
Modelos para R-Tech®		Relacionados
 <p>PowerMax</p> <p><b>Ref.: 42-401</b></p>		<p>Tapa Ref.: 42-415</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
 <p>ECO T2 ECO T3 LED PRO T1 L</p> <p><b>Ref.: 58-250R</b></p>		<p>Tapa Ref.: 58-250T Llave Ref.: 58-252K</p>
 <p>ECO T TURBO COXO TITAN</p> <p><b>Ref.: 58-253R</b></p>		<p>Tapa Ref.: 58-253T Llave Ref.: 58-253K</p>

## ROTORES TURBINAS LABORATORIO

**Rotores compatibles turbinas laboratorio Bien Air®**





Modelos para Bien Air®		Relacionados
 <p>Serie TD (Todos los modelos)</p> <p><b>Ref.: 34-2496</b></p>		



**Rotores compatibles turbinas laboratorio NSK®**



Modelos para NSK®		Relacionados
 <p>Presto</p> <p><b>Ref.: 30-0080</b> (Ref. NSK: T815-016)</p>		
 <p>Presto AQUA (Excepto LUX)</p> <p><b>Ref.: 30-0081</b> (Ref. NSK: T816-016)</p>		



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










# ROTORES MK-dent para TURBINAS

- **RODAMIENTOS CERÁMICOS myonic.**  
- Inserto de Acero o de Carburo en función del modelo.

- Con anillos tóricos y arandelas metálicas, según modelo.  
- **Garantía:** 12 meses sobre la pinza.

## Rotores compatibles turbinas KaVo®



	Modelos para KaVo®	Relacionados
	606B, 606C 625B, 625C SUPERtorque® 630B  <b>Ref.: 05-TC1640BK</b> (Ref. KaVo: 0.553.5881)	SUPERtorque® 630C SUPERtorque® 640B SUPERtorque® 640C  <b>Tapa Ref.:</b> 44-6511 para 640 <b>Tapa Ref.:</b> 49-830 para 630 <b>Llave Ref.:</b> 30-609
	SUPERtorque® 650B SUPERtorque® 650C  <b>Ref.: 05-TC1650BK</b> (Ref. KaVo:0.553.8051)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-8061 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
 <small>Imagen no disponible</small>	CONTRACTair® 632B CONTRACTair® 632C Bella-Torque® 639B  Bella-Torque® 639C Bella-Torque® 642B Bella-Torque® 642C  Bella-Torque® 645B Bella-Torque® 645C  <b>Ref.: 05-TC1642BK</b> (Ref. KaVo: 0.553.6911)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-5081
	MIRAtorque® 637B MIRAtorque® 637C  <b>Ref.: 05-TC1637BK</b> (Ref. KaVo: 0.553.8661)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-8491 <b>Llave Ref.:</b> 05-KE1637T
	SUPERtorque® 655B SUPERtorque® 655C SUPERtorque® 660B  SUPERtorque® 660C  <b>Ref.: 05-TC1655BK</b> (Ref. KaVo: 1.000.2078)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-2076 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
	GENTLEsilence mini® 4500B GENTLEsilence mini® 4500C GENTLEsilence mini® 5000B  GENTLEsilence mini® 5000C  <b>Ref.: 05-TC1500BK</b> (Ref. KaVo: 1.006.4564)	
	GENTLEforce® 7000B GENTLEforce® 7000C  <b>Ref.: 05-TC1700BK</b> (Ref. KaVo: 1.000.4772)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-2076 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
	GENTLEsilence® 8000B GENTLEsilence® 8000C GENTLEsilence® 6500BR  <b>Ref.: 05-TC1800BK</b> (Ref. KaVo: 1.003.6884)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-5525 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
 <small>Imagen no disponible</small>	GENTLEsilence® 6500B  <b>Ref.: 05-TC1650US</b> (Ref. KaVo: 1.003.9664)	

	Modelos para Modelos para KaVo®	Relacionados
	POWERtorque® 646B POWERtorque® 646C POWERtorque® 646CP  COMPACTtorque® 636B COMPACTtorque® 636P COMPACTtorque® 636CP (excepto 636 C)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-8061 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
	<b>Ref.:</b> <b>05-TC1636BK</b> (Ref. KaVo: 0.553.8911)	
	EXPERTtorque® E680 (Todos) EXPERTtorque® E679	<b>Tapa Ref.:</b> 34-8903 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
	<b>Ref.:</b> <b>05-TC1680BK</b> (Ref. KaVo: 1.007.9313)	
	MASTERtorque® M9000 MASTERtorque® M9000	<b>Tapa Ref.:</b> 44-5525 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-604
	<b>Ref.:</b> <b>05-TC1900BK</b> (Ref. KaVo: 2.000.2266)	

## Rotores compatibles turbinas W&H®







\*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
	Synea® TA-98* sin luz (tapa 2 muescas) Synea® TA-98L Synea® TA-98LC*  Alegra® TE-95 (2003-2008)	<b>Tapa Ref.:</b> 30-4168
	<b>Ref.:</b> <b>05-TC1011W</b> (Ref. W&H: 04396600)	
	Synea® TA-96*	<b>Tapa Ref.:</b> 34-0096
	<b>Ref.:</b> <b>Ref. 05-TC1012W</b> (Ref. W&H: 04396700)	
	Synea® TA-97* Synea® TA-97C LED* Alegra® TE-97*  Alegra® TE-97 C LED* (2009-2013)	<b>Tapa Ref.:</b> 49-652 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-602
	<b>Ref.:</b> <b>05-TC1097WT</b> (Ref. W&H: 05307200 / 05959100 / 05959200)	
	Synea® TA98C LED* (tapa 2 y 3 muescas) Synea® TA-98* sin luz (tapa 3 muescas)	<b>Tapa Ref.:</b> 30-4166 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-602
	<b>Ref.:</b> <b>05-TC1098WT</b> (Ref. W&H: 05307000 / 05306900)	

**GARANTÍA** de 12 meses sobre la pinza

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

▶ Rotores compatibles turbinas **Bien Air®**



Modelos para Bien Air®		Relacionados
	Black Pearl Cromax S25 (Confirmar con imagen)	Cromax S Boralina Black Pearl ECO
	<b>Ref.: 05-TC1011BBP</b> (Ref. Bien Air: 150.0164)	<b>Tapa Ref.:</b> 34-2459
	Bora (Todas)	<b>Tapa Ref.:</b> 44-2468 <b>Tapa Ref.:</b> 34-2469 <b>Llave Doble Ref.:</b> 49-802
	<b>Ref.: 05-TC1011BB</b> (Ref. Bien Air: 150.0181)	
	Prestige S30 Prestige S32	<b>Tapa Ref.:</b> 49-651 <b>Llave Ref.:</b> 49-803
	<b>Ref.: 05-TC1011BP</b> (Ref. Bien Air: 150.0486)	<b>HASTA AGOTAR</b>

▶ Rotores compatibles turbinas **Sirona®**



Modelos para Sirona®		Relacionados
	T1 Control (N/S <502.000) TC3 Control (N/S <65.000)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-210 <b>Llave Ref.:</b> 30-592
	<b>Ref.: 05-TC1011S1-CS5</b> (Ref. Sirona: 4175217)	
	T2 Racer T3 Racer (N/S <600.000) Siropure P Racer (N/S <600.000)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-205 <b>Llave Ref.:</b> 30-591
	<b>Ref.: Ref. 05-TC1011S2R</b> (Ref. Sirona: 5868307)	

▶ Rotores compatibles 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.

Modelos para NSK®		Relacionados
	Ti-MAX X600* Ti-MAX X600*L NL9000S*	Ti-MAX X650* Ti-MAX X650*L
	<b>Ref.: 05-TC1600NX</b> (Ref. NSK: TiX- SU03)	<b>Tapa Ref.:</b> 41-224 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-600
	Ti-MAX X700* Ti-MAX X700*L NL9000*L	<b>Tapa Ref.:</b> 41-225 <b>Llave Doble Ref.:</b> 30-605
	<b>Ref.: 05-TC1700NX</b> (Ref. NSK: TiX-TU03)	



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

	Modelos	Relacionados	
	HC4011 HC4021 HC6021 desde serie F	HC7031 HC7021 HC5031	HC5021 HC2022
	<b>Ref.: 05-TC2031</b>		
	HC4012 HC6012 HC5022	HC4022 HC7022 HC6022 desde serie F	
	<b>Ref.: 05-TC2032</b>		
	HC2021 desde serie F HC4021 HC6021 hasta serie E	HC2002	
	<b>Ref.: 05-TC2021</b>		
	HC20K HC20KL HC21K HC21KL	HC21N HC21NL HC21S	HC21SL HC21W HC21WL
	<b>Ref.: 05-TC2038</b>		
	HC22K HC22KL HC22N	HC22NL HC22S HC22SL	HC22W HC22WL
	<b>Ref.: 05-TC2039</b>		
	HC8021 HC9021 HP21K HP21KL	HP21S HP21SL HP21N	HP21NL HP21W HP21WL
	<b>Ref.: 05-TC2041</b>		
	HC8022 HC9022 HP22K HP22KL	HP22S HP22SL HP22N	HP22NL HP22W HP22WL
	<b>Ref.: 05-TC2042</b>		

**Rotores turbinas MK-dent®** (CON PINZA DE ACERO ENDURECIDO)

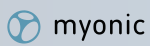


	Modelos para Bien Air®		Relacionados	
	HB12 HB21K HE11	HE12 HE15L		
	<b>Ref.: 05-TC1021</b>			
	HC4011 HC4021 HC6021 desde serie F	HC7031 HC7021 HC5031	HC5021 HC2022	
	<b>Ref.: 05-TC1031</b>			
	HE17 HE21K HE21KL HE21N	HE21NL HE21S HE21SL HE21W	HE21WL	
	<b>Ref.: 05-TC1034</b>			
	HE14 HE18 HE22K HE22KL	HE22N HE22NL HE22S	HE22SL HE22W HE22WL	
	<b>Ref.: 05-TC1035</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
	625 627 630 639	640 632 642 645	636 646 Delantero 637 Trasero 650
myonic	<b>Ref.: 45-6502</b> (Ref. KaVo: 0.220.0125)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
	625 627 630 639	640 632 642 645	636 646 Delantero 637 Trasero 650
myonic	<b>Ref.: 45-222</b> (Ref. KaVo: 0.220.0125)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Con Rebaje Bola cerámica Radial Torlon Cerrado
	637 Delantero 6000		
myonic	<b>Ref.: 45-352</b> (Ref. KaVo: 0.220.2015)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381/2,778mm Con rebaje Bola cerámica Angular Phenolic Cerrado
	Delantero 650		
myonic	<b>Ref.: 45-6501</b> (Ref. KaVo: 0.220.2009)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x4,178 / 3,230mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
	655 660 619	609 Delantero 8000 Delantero E679	Delantero E680 Delantero 6500BR
myonic	<b>Ref.: 45-225</b> (Ref. KaVo: 1.000.7980)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
	7000 Trasero 8000 Trasero E675	Trasero E677 S605 S615	Trasero 6500BR Trasero 6500B
myonic	<b>Ref.: 45-223</b> (Ref. KaVo: 1.000.7979)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380 / 2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
	5000 Delantero E675 Delantero E677	Trasero E679 Trasero E680 Delantero 6500B	
myonic	<b>Ref.: 45-224</b> (Ref. KaVo: 1.007.6975)		<b>Medidas:</b> 3,175x6,439x2,413mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
	M9000 M9000L		
myonic	<b>Ref.: 45-205</b>		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral





Rodamientos turbinas **Bien Air®** RUMAR

Modelos para Bien Air®		Descripción
	 <p>Bora Black Pearl Croma</p>	<p>Boralina Eolia Series TD laboratorio</p>
	<p><b>Ref.: 38-615</b> (Ref. Bien Air: 701.01.00)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x7,938x3,571mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Cerrado</p>
	 <p>Prestige Prestilina</p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Radial Phenolic Cerrado</p>
	<p><b>Ref.: 45-229</b> (Ref. Bien Air: 701.01.09)</p>	



Rodamientos turbinas **Sirona® y Siemens®** RUMAR

Modelos para Sirona® / Siemens®		Descripción
	 <p>Siemens® TS1 Siemens® TS2 T1 (hasta N/S: 50.000)</p>	<p>TS1 TS2</p>
	<p><b>Ref.: 45-222</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Con Rebaje Bola cerámica Radial Torlon Cerrado</p>
	 <p>Siemens® TS1 Siemens® TS2 T1 Control (hasta N/S: 50.000)</p>	<p>TS1 TS2</p>
	<p><b>Ref.: 45-6502</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado</p>
	 <p>T2 Control T2 Racer T3 Racer</p>	<p>TC3 T1 (N/S&gt;50.000) Siroboost</p>
	<p><b>Ref.: 45-205</b> (Ref. Sirona: 5994814 (K))</p>	<p>T2 mini T3 mini</p> <p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral</p>
	 <p>Siemens® TM1 Siemens® 4000ML Siemens® 4000M</p>	<p>T1 mini</p>
	<p><b>Ref.: 45-207</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado</p>

Rodamientos turbinas **W&H®** RUMAR

Modelos para W&H®		Descripción
	 <p>Alegra® TE-95 Alegra® TE-97 Alegra® TE-98 Toda la línea Alegra® (hasta 2013)</p>	<p>Top Air 196 Top Air 796 Top Air 896 Top Air TC80</p>
	<p><b>Ref.: 45-206</b> (Ref. W&amp;H: 05958600 y compatibles)</p>	<p>Top Air TC83 Top Air TC95 Top Air TC98</p> <p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Radial Torlon Cerrado</p>
	 <p>Alegra® HS2014 TE-95 (2014-actual) Alegra® HS2014 TE-97 (2014-actual) Alegra® HS2014 TE-98</p>	<p>RC-95BC RC-95BM</p>
	<p><b>Ref.: 45-235</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,310/6,350/7,518x2,778mm Reborde Bola cerámica Radial Torlon Cerrado</p>

PRECIO MÁS BAJO





Modelos para W&H®			Descripción
 myonic	Synea® TA-96 Synea® TA-97 Synea® TA-98 Toda la línea Synea® Trend	TK-97LM TK-98LM TK-100LM TG-97L TG-98L	TA-97LW Top Air 195, 198, 398 Top Air 698, 795, 797 Top Air 798, 895, 898
	<b>Ref.: 45-205</b> (Ref. W&H: 02770712, 04378600, 05288500 y compatibles)		
 myonic	395 396 695	696 TK-94L TK-94LM	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral
	<b>Ref.: 45-226</b>		

## Rodamientos 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

\*\* 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	
 myonic	Aqua Presto Alpha Light	Phatelus	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x7,518x2,778mm Con Rebaje Bola cerámica Radial Phenolic Cerrado	
	<b>Ref.: 45-227</b>			
 myonic	Ti-MAX X600/L* Ti-MAX X700/L* Ti-MAX NL9000S/ T/ M	Trasero Ti-MAX X500/L* S-Max M600/L*	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral	
	<b>Ref.: 45-226**</b>			
 myonic	Delantero X500/L*		<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado	
	<b>Ref.: 45-207**</b>			
 myonic	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 Liso Bola cerámica Radial Phenolic Cerrado
	<b>Ref.: 45-228</b>			


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

RUMAR

Modelos para Castellini®, Anthos® y Cefla®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>Gold Silent Power</p> <p><b>Ref.: 45-205</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm</p> <p>Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral</p>
 <p>myonic</p>	<p>Clean Air 2000 High Power M</p> <p><b>Ref.: 45-227</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350/7,518x2,778mm</p> <p>Con Rebaje Bola cerámica Radial Phenolic Cerrado</p>


Rodamientos turbinas **FARO®**

RUMAR

Modelos para Faro®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>S404</p> <p><b>Ref.: 45-205</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,779 mm</p> <p>Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral</p>

Rodamientos turbinas **Lares®**

RUMAR

Modelos para Lares®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>557CX 757CX</p> <p><b>Ref.: 45-226</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm</p> <p>Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral</p>



Rodamientos turbinas **TKD®**

RUMAR

Modelos para TKD®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>Bravía Thera</p> <p><b>Ref.: 45-226</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm</p> <p>Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral</p>


Rodamientos turbinas **KMD®**



Modelos para KMD®		Descripción
 myonic	Mistral M4 DPS  <b>Ref.: 45-228</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381mm Liso Bola cerámica Radial Phenolic Cerrado
 myonic	Solaris  <b>Ref.: 45-205</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral






Rotores turbinas **R-Tech®**





Modelos para R-Tech®		Descripción
 myonic	Powermax  <b>Ref.: 45-226</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral

Rodamientos turbinas **MK-dent®**



Modelos para MK-dent®		Descripción
 myonic	Delantero HC9021      Delantero HP21L Delantero HC8021      Delantero HC20 Delantero HP21          Delantero HC20L  <b>Ref.: 45-205</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Integral
 myonic	Trasero HC9021      Trasero HP21L Trasero HC8021      Trasero HC20 Trasero HP21          Trasero HC20L  <b>Ref.: 45-223</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,380 / 2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
 myonic	Delantero HE17      Trasero HE22 Delantero HE21      Trasero HE22L Delantero HE21L  <b>Ref.: 45-225</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Liso Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
 myonic	HC7032      HC6012      HC4022      HC2012 HC7031      HC5032      HC4021      HE17 HC7022      HC5031      HC4012      Delantero HP21 HC6022 (según N/S)      HC5021      HC2022      Delantero HP21L  <b>Ref.: 45-6502</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,778mm Con Rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado
 myonic	HC22      HP22L HC22L      HC8022 HP22      HC9022  <b>Ref.: 45-352</b>	<b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381/2,778mm Con rebaje Bola cerámica Angular Phenolic Cerrado















Modelos para MK-dent®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>Trasero HE21 Trasero HE21L Trasero HE17</p> <p>Delantero HE22 Delantero HE22L</p> <p><b>Ref.: 45-224</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,439x2,413mm</p> <p>Con rebaje Bola cerámica Angular Torlon Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>Trasero HC20 Trasero HC20L</p> <p><b>Ref.: 45-228</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3,175x6,350x2,381mm</p> <p>Liso Bola cerámica Radial Phenolic Cerrado</p>

# TAPAS TURBINA

Tapas compatibles turbinas KaVo®







RUMAR

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	SMARTtorque® S605 SMARTtorque® S615C EXPERTtorque® E677  <b>Ref.: 44-7051</b> (Ref. KaVo: 1.007.7051)	Llave Doble Ref.: 30-604
	624 625 625C  625D 627 630  630A  <b>Ref.: 49-830</b> (Ref. KaVo: 0.553.4041)	Llave Ref.: 30-609
	MIRAlux® 635 MIRAtorque mini® 637  <b>Ref.: 44-8491</b> (Ref. KaVo: 0.553.8491)	Llave Ref.: 05-KE1637T
	SUPERtorque® 647 SUPERtorque® 650 COMPACTtorque® 636  POWERtorque® 646  <b>Ref.: 44-8061</b> (Ref. KaVo: 0.553.8061)	Llave Doble Ref.: 30-604
	BELLAtorque® 639 BELLAtorque® 642 BELLAtorque® 645  <b>Ref.: 44-5081</b> (Ref. KaVo: 0.553.5081)	Llave Ref.: 30-609
 	SUPERtorque® 640  <b>Ref.: 44-6511</b> (Ref. KaVo: 0.553.6511)	Llave Ref.: 30-609
	SMARTtorque® S609 SMARTtorque® S619 SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660  GENTLEforce® 6000 GENTLEforce® 7000  <b>Ref.: 44-2076</b> (Ref. KaVo: 1.000.2076 / 1.000.4770)	Llave Doble Ref.: 30-604
	GENTLEsilence® 8000 MASTERtorque® M9000L  <b>Ref.: 44-5525</b> (Ref. KaVo: 1.003.5525 / 3.000.1874)	Llave Doble Ref.: 30-604
	EXPERTtorque® E679L EXPERTtorque® E680L  <b>Ref.: 34-8903</b> (Ref. KaVo: 1.007.8903)	Llave Doble Ref.: 30-604

Modelos para KaVo®		Relacionados
 <small>Imagen no disponible</small>	MASTERtorque mini® M8900L  <b>Ref.: 49-812</b>	<b>BAJO PEDIDO</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	MASTERtorque mini® M8700L  <b>Ref.: 49-813</b>	<b>BAJO PEDIDO</b>

▶ Tapas compatibles turbinas **Bien Air®**

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Relacionados
 <p><b>3 piezas</b> Bora S36-L Rotamax L (3 piezas)</p> <p><b>Ref.: 44-2468</b></p>		Llave Doble Ref.: 49-802
 <p><b>1 pieza, NO separable</b> Bora S36-L Rotamax L</p> <p><b>Ref.: 34-2469</b></p>		Llave Doble Ref.: 49-802
 <p><b>3 piezas</b> Cromo Black Pearl Boralina</p> <p><b>Ref.: 34-2459</b></p>	Eolia S25-L	Llave Doble Ref.: 49-802
 <p>Prestige</p> <p><b>Ref.: 49-651</b></p>		Llave Ref.: 49-803
 <small>Imagen no disponible</small>	Tornado	Llave Ref.: 49-831
 <small>Imagen no disponible</small>	Tornado S	Llave Ref.: 49-846











NUEVO

NUEVO

▶ Tapas compatibles turbinas Siemens® / Sirona®

	Modelos para Siemens® / Sirona®	Relacionados
	TM1 TS1 TS2  <b>Ref.: 34-4000</b>	4000ML 4000M 4000SL  4000S Siemens T1 Control
	T1 Control (con rebaje) TC3 Control  <b>Ref.: 41-210</b> (Ref. Sirona: 3327595 / 5828871)	<b>Llave Ref.:</b> 30-592
	T2 Control T1 Control (sin rebaje)  <b>Ref.: 41-211</b> (Ref. Sirona: 6000884)	<b>Llave Ref.:</b> 30-591
	T3 Racer (N/S>600.000) T4 Racer (N/S>600.000)  <b>Ref.: 41-212</b>	<b>Llave Ref.:</b> 30-612
	T2 mini (600.000<N/S<700.000) T3 mini (600.000<N/S<700.000) T2 mini (700.000<N/S<800.000) T3 mini (700.000<N/S<800.000)  <b>Ref.: 41-213</b>	<b>Llave Ref.:</b> 30-592
	Racer (todas) Siroboost  <b>Ref.: 41-205</b> (Ref. Sirona: 58 28 897)	<b>Llave Ref.:</b> 30-591
	T1 mini T2 mini  <b>Ref.: 34-8575</b> (Ref. Sirona: 4178575)	T3 mini  <b>Incluye arandela</b>
	T1 Boost (N/S>600.000) T2 Boost (N/S>600.000) T3 Boost (N/S>600.000)  <b>Ref.: 49-814</b>	<b>Llave Ref.:</b> 30-612
	T1 Boost (N/S>700.000) T2 Boost (N/S>700.000) T3 Boost (N/S>700.000)  <b>Ref.: 49-836</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	T1 Boost (N/S>800.000) T2 Boost (N/S>800.000) T3 Boost (N/S>800.000)  <b>Ref.: 49-841</b> (Ref. Sirona: 6725712)	<b>Llave Ref.:</b> 30-617

Tapas compatibles turbinas W&H®

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.: 30-4165</b> (Ref. W&amp;H: 04232400)</p>	Llave Ref.: 30-606
	<p>Alegra® TE-95 Alegra® TE-98 Alegra® TE-98 C LED (desde 2009)</p> <p><b>Ref.: 34-9800</b> (Ref. W&amp;H: 05489800)</p>	Llave Ref.: 30-606
	<p>Alegra® TE-95 Alegra® TE-98 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: 34-9802</b></p>	
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Alegra® HS2014 TE-95 Alegra® HS2014 TE-98</p> <p><b>Ref.: 49-656</b></p>	Llave Ref.: 49-829
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Alegra® HS2014 TE-97</p> <p><b>Ref.: 49-657</b></p>	Llave Ref.: 30-610
	<p><b>3 muescas</b> Synea® TA-98C LED Synea® TA-98 (desde 2007) Fusion TG-98</p> <p>Vision TK-98</p> <p><b>Ref.: 30-4166</b> (Ref. W&amp;H: 06446300)</p>	Llave Doble Ref.: 30-602
	<p><b>3 muescas</b> Synea® TA-97C LED Synea® TA-97 (desde 2007)</p> <p><b>Ref.: 49-652</b> (Ref. W&amp;H: 05183300)</p>	Llave Doble Ref.: 30-602
	<p><b>2 muescas</b> Synea® TA-98 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: 30-4168</b> (Ref. W&amp;H: 03503000)</p>	Llave Ref.: 49-840
	<p>Synea® TA-96 (hasta 2009)</p> <p><b>Ref.: 34-0096</b></p>	
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Synea® Vision TK-95</p> <p><b>Ref.: 49-655</b></p>	

BAJO PEDIDO

## Modelos para W&amp;H®

## Relacionados



Synea® Vision TK-98

Ref.: 49-653

BAJO PEDIDO

## Tapas compatibles turbinas NSK®

RUMAR

## Modelos para NSK®

## Relacionados



Synea® Vision TK-100

Ref.: 49-654

TI-MAX X500  
TI-MAX X500L

Ref.: 41-223

Tapa Doble Ref.: 30-605

TI-MAX X600  
TI-MAX X600L

Ref.: 41-224

Tapa Doble Ref.: 30-600

TI-MAX X700  
TI-MAX X700L

Ref.: 41-225

Tapa Doble Ref.: 30-605

TI-MAX Z900  
TI-MAX Z900L

Ref.: 34-8904

Llave Doble Ref.: 30-614

TI-MAX Z800  
TI-MAX Z800L

Ref.: 34-8905

Llave Doble Ref.: 30-614

S-MAX M500  
S-MAX M500L






Ref.: 41-226

S-MAX M600  
S-MAX M600L  
S-MAX M900

Ref.: 41-227

S-MAX M900L

Llave Doble Ref.: 30-632

Modelos para NSK®		Relacionados
	Ti-MAX A300 Ti-MAX A300L MACH LITE S  <b>Ref.: 41-228</b>	MACH LITE XT S MACH QD-S MACH 2 S  <b>Llave Doble Ref.: 30-600</b>
	Ti-MAX A600 Ti-MAX A600L Ti-MAX NL95  <b>Ref.: 41-229</b>	Ti-MAX NL95 S Ti-MAX NL45 S  <b>Llave Doble Ref.: 30-600</b>
	Ti-MAX A400 Ti-MAX A400L MACH LITE XT T  <b>Ref.: 41-230</b>	MACH QD-T MACH LITE T MACH 2 T
	Ti-MAX A700 Ti-MAX A700L Ti-MAX NL95 T  <b>Ref.: 41-231</b>	Ti-MAX NL45 T  <b>Llave Doble Ref.: 30-600</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Pana-Max 2  <b>Ref.: 49-838</b>	



▶ Tapas compatibles turbinas **TKD®**

RUMAR

Modelos para TKD®		Relacionados
	Thera  <b>Ref.: 40-421</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>

▶ Tapas compatibles turbinas **Castellini®, Anthos® y Cefla®**

RUMAR

Modelos para Castellini®, Anthos® y Cefla®		Relacionados
	Hi Power M Clean Air  <b>Ref.: 49-801</b>	<b>Llave Ref.: 49-800</b>
	Silent Power Gold Silent Power Gold M  <b>Ref.: 49-811</b>	<b>Llave Ref.: 49-810</b>

## Modelos para Castellini®, Anthos® y

## Relacionados



Silent Power EVO 2  
Silent Power EVO 2L

Silent Power EVO 4L  
Silent Power EVO 4LK

Llave Ref.: 49-822

Ref.: **49-825**



Silent Power EVO Miniature  
Silent Power EVO Miniature K

Llave Ref.: 49-823

Ref.: **49-826**



Silent Power Silver 2  
Silent Power Silver 2L

Silent Power Silver 4L  
Silent Power Silver 4LK

Llave Ref.: 49-824

Ref.: **49-827**

## Tapas compatibles turbinas Faro®

RUMAR

## Modelos para Faro®

## Relacionados



S400  
S405

Ref.: **49-25421**

## Tapas turbinas RUMAR®

RUMAR

## Modelos para RUMAR®

## Relacionados



PowerMax

Ref.: **42-415**

HASTA AGOTAR



ECO T1  
ECO TLED2

Ref.: **46-368**



ECO TLED1

Ref.: **46-341T**



ECO T2  
ECO T3 LED  
PRO T1

Llave Ref.: 58-252K

Ref.: **58-250T**



## Modelos para RUMAR®

## Relacionados



ECO TURBO  
COXO TITAN

Ref.: **58-253T**

Llave Ref.: 58-253K

 Tapas compatibles turbinas MK-dent®


## Modelos para MK-dent®

## Relacionados



HC4021  
HC5021

HC6021 a partir serie F  
HC7021  
HE12

Ref.: **05-BC2021K**

HASTA AGOTAR



HP21  
HP21 L  
HC21  
HC21 L

HC20  
HC20 L  
HC8021  
HC9021

(antigua 05-BC2041 y 05-BC1041)

Ref.: **05-BC1051**

Llave Ref.: 05-KE1651T



HP22  
HP22 L

Ref.: **05-BC1042**

Llave Ref.: 05-KE1023T



HC8022  
HC9022

Ref.: **05-BC2042**

Llave Ref.: 05-KE1023T

HASTA AGOTAR



HC2012 desde serie F  
HC4011

Ref.: **05-BC2031**

HASTA AGOTAR



HE21  
HE17  
HE15

HB21

Ref.: **05-BC1034**

Llave Ref.: 05-KE1650T



HE22  
HE14  
HE18



Ref.: **05-BC1035**

Llave Ref.: 05-KE1023T

## TAPAS DE SPRAY TURBINA / DIFUSOR SPRAY


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

RUMAR

	Modelos para KaVo®	Observaciones
	HC4021 HC5021 HC7021  <b>Ref.: 44-8752</b> (Ref. KaVo: 0.553.8752)	HC2022 HC6021 a partir serie G y otras triple spray
	HC4022 HC5022 HC6022  <b>Ref.: 44-0833</b> (Ref. KaVo: 0.553.0833)	HC7022
	SUPERtorque® 650 SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660  <b>Ref.: 44-0573</b> (Ref. KaVo: 0.553.0573)	


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

RUMAR




	Modelos para Bien Air®	Observaciones
	Bora ***Original Bien Air***  <b>Ref.: 30-162</b> (Ref. Bien Air: 131087 / 009.34.42)	

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

RUMAR

	Modelos para RUMAR®	Observaciones
	PowerMax  <b>Ref.: 42-417</b>	Llave Ref.: 42-629  <span style="background-color: yellow; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</span>

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

	Modelos para MK-dent®	Observaciones
	HC4021 HC5021 HC7021  <b>Ref.: 44-8752</b>	HC2022 HC6021 a partir serie G y otras triple spray
	HC4022 HC5022 HC6022  <b>Ref.: 44-0833</b>	HC7022
	Tobera de spray turbinas líneas: HE HC HP  <b>Ref.: 05-SP0641</b>	


## TORNILLOS DE TAPA DE SPRAY / DIFUSOR SPRAY

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

	Modelos para KaVo®	Observaciones
	SUPERtorque® 630 SUPERtorque® 640  <b>Ref.: 44-3322</b> (Ref. KaVo: 0.553.3322)	Llave Ref.: 05-KE1022KT
	SUPERtorque® 655 SUPERtorque® 660  <b>Ref.: 44-3391</b> (Ref. KaVo: 1.000.3391)	Llave Ref.: 05-KE1022KT
	SUPERtorque® 650 B SUPERtorque® 650 C  <b>Ref.: 44-0543</b> (Ref. KaVo: 0.553.0543)	



## Tornillos de tapa de spray / difusor spray turbina Bien Air®

RUMAR

	Modelos para MK-dent®	Observaciones
	Bora ***Original Bien Air***  <b>Ref.: 30-163</b> (Ref. KaVo: 131088 / 009.34.43)	

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




RUMAR

	Modelos para MK-dent®	Observaciones
	HC4021 HC5021 HC7021  <b>Ref.: 44-3322</b>	HC2022 HC6021 a partir serie G Otras triple spray  <b>Llave Ref.: 05-KE1022KT</b>
	Líneas HP Líneas HC Líneas HE  <b>Ref.: 05-SP0630</b>	<b>Llave Ref.: 05-KE1922</b>

## OTROS REPUESTOS TURBINA

### Otros repuestos turbina



	Descripción	Observaciones
	Bola universal turbinas para acople KaVo y Sirona.  <b>Ref.: 05-SP0417</b>	<b>Medida:</b> 1,5mm
	Muelle circular sistema acople KaVo Multiflex.  <b>Ref.: 05-SP0418</b>	
	Muelle circular sistema acople Sirona Click & Go.  <b>Ref.: 05-SP0418S</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.: 40-011</b>	8 agujeros
	Conector Midwest Lux  <b>Ref.: 44-310</b>	6 agujeros
	Conector Midwest Lux 5  <b>Ref.: 44-311</b>	5 agujeros  <span style="background-color: yellow;">HASTA AGOTAR</span>
	Conector Midwest  <b>Ref.: 44-312</b>	4 agujeros
	Conector Borden 3  <b>Ref.: 44-501</b>	3 agujeros
	Conector Borden 2  <b>Ref.: 05-314</b>	2 agujeros







## LEDs Y BOMBILLAS XENON ROTATORIO

### LEDs RUMAR® para Rotatorio

RUMAR

**Durabilidad:** 5.000 horas

**Tensión:** 3 - 3,5 V CC/DC

	Descripción	Observaciones
	KaVo acoplamiento / micromotores. <b>Ref.: 33-001</b>	
	Sirona acoplamiento / micromotores / Sirosonic L. <b>Ref.: 33-002</b>	
	Bien Air, micromotores (MC2, MC3, MX y otras). <b>Ref.: 33-003</b>	
	Bien Air, turbinas. <b>Ref.: 33-004</b>	
	NSK acoplamiento NL / PTL. <b>Ref.: 33-005</b>	
	NSK acoplamiento KCL / SCL, micromotor M40 y acoplamiento tipo Multiflex fabricado por NSK. <b>Ref.: 33-007</b>	

### LEDs High Performance MK-dent® para Rotatorio


















**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.: 05-BU8012</b>	<b>Incluye:</b> Casquillo 05-SP0490
	KaVo, micromotores. <b>Ref.: 05-BU8012KM</b>	
	Bien Air, micromotores. <b>Ref.: 05-BU8012BA</b>	
	Bien Air, turbinas. <b>Ref.: 05-BU8012BAK</b>	


	Descripción	Observaciones
	Sirona, micromotores. <b>Ref.: 05-BU8012SG</b>	
	Sirona, acoplamiento, ultrasonidos Sirosonic L y jeringa SprayvitL (Excepto TSI Siemens). <b>Ref.: 05-BU8012SB</b>	
	W&H / ADEC turbinas. <b>Ref.: 05-BU8012WH</b>	
	W&H Motor LT25. <b>Ref.: 05-BU8012WEA</b>	
	NSK acoplamiento NL / PTL. <b>Ref.: 05-BU8012N</b>	
	NSK micromotores NL (M40 NL400 / KCL6). <b>Ref.: 05-BU8012NNL</b>	
	NSK acoplamiento KCL / SCL, motor M40 y acoplamiento tipo Multiflex fabricado por NSK. <b>Ref.: 05-BU8012NM</b>	
	NSK micromotores TIM40 / TI205L. <b>Ref.: 05-BU8012NT</b>	
	Castellini, Turbinas, 1 pin. <b>Ref.: 05-BU8012C</b>	
	Micromotor MK-dent EM1190K. <b>Ref.: 05-BU8012EM</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Micromotor MK-dent AM1006. <b>Ref.: 05-BU8012M1</b>	







## Bombillas Xenon Longlife **MK-dent**® para Rotatorio



**Durabilidad:** 300 horas

**Tensión:** 2,5 - 3 V CA/AC o CC/DC

	Descripción	Observaciones
	KaVo / MK-dent acoplamiento / micromotores. <b>Ref.: 05-BU7012</b>	










	Descripción	Observaciones
	Bien Air, micromotores.  <b>Ref.: 05-BU7012BA</b>	
	Bien Air, turbinas.  <b>Ref.: 05-BU7012BAK</b>	
	W&H, turbinas.  <b>Ref.: 05-BU7012WH</b>	
	Sirona, acoplamiento.  <b>Ref.: 05-BU7012SB</b>	
	Sirona, micromotores.  <b>Ref.: 05-BU7012SG</b>	
	NSK, acoplamiento NL / PTL.  <b>Ref.: 05-BU7012N</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> <b>Ref.: 45-5032</b> (Ref. KaVo: 1.001.5032)	<b>Medidas:</b> 4,9x6,35mm
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo 8000, 9000 y delantero E680L y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> <b>Ref.: 45-5900</b> (Ref. KaVo: 1.003.5900)	
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo E680L trasera, S609, S619L y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> <b>Ref.: 45-7576</b> (Ref. KaVo: 1.003.7576)	<b>Medidas:</b> 4,7x6,0x0,1mm
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas KaVo 5000, 6000 delantera y compatibles. <b>***Original KaVo***</b> <b>Ref.: 45-6391</b> (Ref. KaVo: 1.001.6391)	<b>Medidas:</b> 4,7x6,0 mm
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas W&H. (Excepto HS2014) <b>***Original W&amp;H***</b> <b>Ref.: 45-9408</b> (Ref. W&H: 02749408)	
 <small>Imagen no disponible</small>	Arandela <b>metálica</b> para turbinas Alegria® HS2014 TE-95, Alegria® HS2014 TE-97 y Alegria® HS2014 TE-98 <b>Ref.: 45-2495</b>	
	Arandela <b>metálica</b> para turbinas Bien Air Bora, Black Pearl y compatibles. <b>Ref.: 45-2490</b>	<b>NO</b> Black Pearl ECO
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo de <b>Teflón</b> ancho turbinas Bien Air. <b>***Original Bien Air***</b> <b>Ref.: 30-160</b> (Ref. Bien Air: 009.34.52)	<b>Medidas:</b> 3,25x7,9mm
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo de <b>Teflón</b> fino turbinas Bien Air. <b>***Original Bien Air***</b> <b>Ref.: 30-161</b> (Ref. Bien Air: 009.34.56)	<b>Medidas:</b> 5,1x7,9mm

## Anillos tóricos rotores turbinas








RUMAR







	Descripción	Observaciones
	Rotores turbinas KaVo todos los modelos MK-dent todos los modelos. <b>Ref.: 30-140</b> (Ref. KaVo: 0.200.6172)	
	Rotores turbinas Sirona T1, Siroboost y compatibles. <b>Ref.: 30-151</b> (Ref. Sirona: 70 28 988 / 63 73 747)	<b>Medidas:</b> 1X6mm
	Rotores turbinas Sirona T2 Racer y compatibles <b>***Original Sirona***</b> <b>Ref.: 45-9416</b> (Ref. Sirona: 5829416)	

	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Rotores turbinas Bien Air. (Excepto Prestige)  <b>Ref.: 44-790</b> (Ref. Bien Air: 705.01.81)	
	Rotores turbinas Bien Air Prestige grande. <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: 30-791</b> (Ref. Bien Air: 705.02.35)	
	Rotores turbinas Bien Air Prestige pequeño. <b>***Original Bien Air***</b>  <b>Ref.: 30-792</b> (Ref. Bien Air: 705.02.39)	
	Rotores turbinas NSK X500 / 600 / 700.  <b>Ref.: 30-158</b>	
	Rotores turbinas W&H. (Excepto HS2014 TE-95, HS2014 TE-97 y HS2014 TE-98)  <b>Ref.: 44-6001</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.: 30-141</b>	

## Otros Anillos Tóricos Turbinas










	Descripción	Observaciones
	Unión cuerpo KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0414</b>	
	Tubo agua, KaVo.  <b>Ref.: 05-SP0415</b>	
	Tubo aire KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0416</b>	
	Conector interno KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0419</b>	
	Tapa Spray KaVo 630 / 640 y 645. MK-dent todos los modelos excepto Prime Line.  <b>Ref.: 05-SP0442K</b> (Ref. KaVo: 0.200.6132)	
	Tapa Spray KaVo 630 / 640 y 645. MK-dent todos los modelos excepto Prime Line.  <b>Ref.: 05-SP0443K</b> (Ref. KaVo: 0.200.6033)	
 <small>Imagen no disponible</small>	Tapa Spray MK-dent Prime Line.  <b>Ref.: 05-SP0612</b>	<b>Medidas: 6,3x0,3mm</b>  <b>HASTA AGOTAR</b>

	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Tapa Spray MK-dent Prime Line.  <b>Ref.: 05-SP0614</b>	<b>Medidas:</b> 7,5x0,45mm
	Tapa Spray KaVo 647 / 650 / 655 / 6000 / 7000 y 8000.  <b>Ref.: 20-6176</b> (Ref. KaVo: 0.200.6176)	<b>Medidas:</b> 8,5x0,5mm
	Difusor spray Bien Air Bora.  <b>Ref.: 30-164</b> (Ref. Bien Air: 1300431 / 705.02.50)	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico pequeño sistema acople NSK.  <b>Ref.: 05-SP0414NT</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico grande sistema acople NSK.  <b>Ref.: 05-SP0412NT</b>	
	Kit completo, 5 anillos tóricos NSK.  <b>Ref.: 05-OR0411</b>	

## Anillos Tóricos Acoplamientos




RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo grande acople KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-OR4011BK</b>	
	Anillo pequeño acople KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-OR4011WK</b>	
	Kit completo, 5 anillos tóricos Kavo Multiflex.  <b>Ref.: 05-OR4011</b>	
	Kit completo, 4 anillos tóricos Sirona Click & Go.  <b>Ref.: 31-000</b>	
	Kit completo, 3 anillos tóricos Bien Air Unifix.  <b>Ref.: 34-001</b>	
	Kit completo, 3 anillos tóricos W&H Roto-Quick.  <b>Ref.: 05-OR4012</b>	
	Kit completo, 4 anillos tóricos rm TopFlex y NSK PanaAir.  <b>Ref.: 05-307</b>	

	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico pequeño sistema acople NSK.  <b>Ref.: 05-SP0414NT</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico grande sistema acople NSK.  <b>Ref.: 05-SP0412NT</b>	
	Kit completo, 5 anillos tóricos NSK.  <b>Ref.: 05-OR0411</b>	







▶ Anillos tóricos scalers y ultrasonidos











RUMAR

	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Kit completo, 7 anillos tóricos scaler ECO S2.  <b>Ref.: 44-ECOS2OR</b>	
	Anillo tórico conexión piezas de mano Woodpecker y DTE (6 uds.).  <b>Ref.: 28-166</b>	
	Anillo tórico piezas de mano Woodpecker y DTE (3 uds.).  <b>Ref.: 28-167</b>	

▶ Respuestos acoplamientos

RUMAR

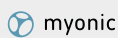
	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Protector bombilla acoplamiento QC5016K y QC5016KW.  <b>Ref.: 05-SP0460</b>	<b>Válida</b> para Xenón 05-BU7012
	Protector bombilla acoplamiento QC6016K y QC6016KW.  <b>Ref.: 05-SP0490</b>	<b>Válida</b> para LED 05-BU8012
 <small>Imagen no disponible</small>	Protector bombilla acoplamiento QC5016SW.  <b>Ref.: 05-SP0460S</b>	<b>Válida</b> para Xenón 05-BU7012SG
 <small>Imagen no disponible</small>	Protector bombilla acoplamiento QC6016SW.  <b>Ref.: 05-SP0491</b>	<b>Válida</b> para LED 05-BU8012SB
 <small>Imagen no disponible</small>	Tubito entrada de aire acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0461</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tubito salida de aire acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0462</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>

	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Tubito entrada de agua de spray acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0464</b>	<b>Medidas:</b> 8,5x0,5mm  <b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tubo de aire de spray acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0465</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Válvula agua spray acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0466</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo acoplamiento Kavo / MK-dent..  <b>Ref.: 05-SP0467</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Pin acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0468</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tornillo acoplamiento Kavo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0481</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico regulador acoplamiento KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0483</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle acoplamiento KaVo / MK-dent  <b>Ref.: 05-SP0482</b>	Igual a 05-SP1054  <b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Piñón válvula acoplamiento KaVo / MK-dent.  <b>Ref.: 05-SP0484</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Bola para acoplamiento con regulación de agua KaVo / MK-dent  <b>Ref.: 05-SP0485</b>	<b>2mm</b> Igual a 05-SP1058  <b>HASTA AGOTAR</b>

# RODAMIENTOS PARA CONTRA ÁNGULOS

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 roda-









mientos de dimensiones métricas) y ABEC\*\* (rodamientos generalmente en dimensiones de pulgadas).










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

## Rodamientos contra ángulos KaVo®



Modelos para KaVo®			Descripción
 myonic	Delantero cabeza 67LH Delantero cabeza 68LH Delantero cabeza 2068CHC	Delantero cabeza 2068LHC Delantero cabeza L68 Delantero cabeza L67	Delantero cabeza C3  <b>Medidas:</b> 3x7x2,5/3,35mm  <b>Especial</b> Liso Bola acero Abierto-Cerrado
 myonic	Trasero cabeza 67LH Trasero cabeza 68 LH Trasero cabeza 2068CHC	Trasero cabeza 2068LHC Trasero cabeza L68 Trasero cabeza L67	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm  Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 GRW	Delantero cabeza 67LDN Delantero cabeza 68LDN Delantero cabeza 67RIC		<b>Medidas:</b> 3x7x3mm  Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 myonic	Trasero cabeza 67LDN Trasero cabeza 68LDN		<b>Medidas:</b> 4x7x2mm  Liso Bola acero Abierto-Abierto
 GRW	Trasero cabeza 67RIC Trasero cabeza C3		<b>Medidas:</b> 5x8x2mm  Liso Bola acero Sin retenedor Cerrado-Cerrado
 ISC	Cabeza 31LR Cabeza 52LDN Cabeza 67IC	Cabeza 68G	<b>Medidas:</b> 3x6x2mm  Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 myonic	20CN 20LN 20CH	20LH 2068CHC 2068LHC	2068C E20 E20L  <b>Medidas:</b> 3x8x3mm  Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 myonic	Cabeza 24LN		<b>Medidas:</b> 4x7x2mm  Liso Bola cerámica Teflon Abierto-Cerrado

Modelos para KaVo®			Observaciones
 myonic	25CH 25CHC 25CN 25LH	25LHS 25LN 25LS 25LHC	25LHD Trasero 25LP  <b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Liso Bola cerámica Torlon Abierto-Cerrado
 myonic	Delantero cabeza 25LP Delantero cabeza 25LPA		<b>Medidas:</b> 3,175x6,35x2,778mm <b>Especial</b> Liso Bola cerámica Torlon Abierto-Abierto
 GRW	Delantero cabeza E25L Delantero cabeza E25C		<b>Medidas:</b> 3,175x6,35x2,778mm <b>Especial</b> Liso Bola cerámica Torlon Abierto-Abierto
 GRW	Trasero cabeza E25L Trasero cabeza E25C		<b>Medidas:</b> 3,175x6,35x2,778mm <b>Especial</b> Liso Bola cerámica Torlon Abierto-Cerrado
 myonic	Eje 25LP Eje 25LPA Acoplador 25LP	Acoplador 25LPA Trasero eje E25L Trasero eje E25C	<b>Medidas:</b> 2x5x1,5mm Liso Bola acero Torlon Abierto-Abierto
 NMB	Acoplador E25L Acoplador E25C Acoplador 25LH Acoplador 25CH	Acoplador 25CHC Acoplador 25CN Acoplador 25LHS Acoplador 25LN	Acoplador 25LS Acoplador 25LHC Acoplador 25LHD  <b>Medidas:</b> 4x9x2,5mm <b>Especial</b> Liso Bola acero Abierto-Abierto
 myonic	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>Medidas:</b> 2,35x5x1,5mm Liso Bola acero Torlon Abierto-Abierto

Rodamientos contra ángulos **Bien Air®**

RUMAR

Modelos para Bien Air®		Descripción
 	Cabeza 1132 Trasero cabeza Serie Microseries  <b>Ref.: 45-301</b> (Ref. Bien Air: 701.01.81)	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm Liso Bola acero Abierto-Abierto
 	Delantero cabeza Serie Microseries  <b>Ref.: 45-318</b>	<b>Medidas:</b> 5x8x2mm Liso Bola acero Sin retenedor Cerrado-Cerrado
 	Eje intermedio 1:1 Eje intermedio 1:4 Eje intermedio 1:5  <b>Ref.: 45-315</b> (Ref. Bien Air: 701.01.75)	<b>Medidas:</b> 2,35x4,763x2,35mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado

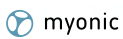
Rodamientos contra ángulos **Sirona®**

RUMAR

Modelos para Sirona®		Descripción
 	Delantero cabeza T1 Line C40 Delantero cabeza T1 Line C40L  <b>Ref.: 45-307</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Liso Bola acero Abierto-Abierto
 	Trasero cabeza T1 Line C40 Trasero cabeza T1 Line C40L  <b>Ref.: 45-309</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Liso Bola acero Abierto-Cerrado
 	Delantero T2 REVO  <b>Ref.: 45-305</b>	<b>Medidas:</b> 3x6x2mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 	Trasero T2 REVO  <b>Ref.: 45-300</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x1,6mm Liso Bola acero Abierto-Abierto

Rodamientos contra ángulos **W&H®**










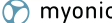




RUMAR

Modelos para W&H		Descripción
 	Cabeza WA-56 LT nuevo Cabeza WA-56A nuevo  <b>Ref.: 45-300</b> (Ref. W&H: 05039400)	<b>Medidas:</b> 4x7x1,6mm Liso Bola acero Abierto-Abierto








## Modelos para W&amp;H®




## Observaciones

 	<p>Cabeza WE99 LED-G Cabeza WE99A Cabeza WE99E</p> <p><b>Ref.: 45-326</b> (Ref. W&amp;H: 02649400 / 04486000)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x7x2mm</p> <p><b>Especial</b> Liso Bola cerámica Torlon Abierto-Abierto</p>
 	<p>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</p> <p>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</p> <p>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</p> <p><b>Ref.: 45-301</b> (Ref. W&amp;H:: 01589600)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x7x2mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>
 	<p>Cabeza WS-75E Cabeza WS-75KM Cabeza WI75</p> <p><b>Ref.: 45-309</b> (Ref. W&amp;H: 04027300)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x7x2mm</p> <p><b>Especial</b> Liso Bola acero Abierto-Cerrado</p>
 	<p>Pieza intermedia WA-56LT Pieza intermedia WA-56A Pieza intermedia WA56LT nuevos Pieza intermedia WA-62LT Pieza intermedia WA-62A</p> <p>Pieza intermedia WA-66LT Pieza intermedia WA-66A Pieza intermedia WA-67LT Pieza intermedia WA-67A Pieza intermedia WA-86LT</p> <p>Pieza intermedia WA-86A Pieza intermedia WS-75E Pieza intermedia WS-75KM</p> <p><b>Ref.: 45-306</b> (Ref. W&amp;H: 01579300 / 04733900)</p>	<p><b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm</p> <p>Liso Bola acero Acero Abierto-Abierto</p>
 	<p>Pieza intermedia WA-99 Pieza intermedia WA-969 Pieza intermedia WA-999</p> <p><b>Ref.: 45-308</b> (Ref. W&amp;H: 01579600)</p>	<p><b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm</p> <p>Liso Bola acero Torlon Abierto-Abierto</p>
 	<p>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</p> <p>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</p> <p>Delantero eje WD-73 Delantero eje WD-74 Delantero eje HD-43 Delantero eje HP-44 Delantero eje WS-75E</p> <p><b>Ref.: 45-307</b> (Ref. W&amp;H: 01589400)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3x7x2mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>
 	<p>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</p> <p>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</p> <p>Trasero eje WD-73 Trasero eje WD-74 Trasero eje HD-43 Trasero eje HP-44 Trasero eje WS-75E Trasero eje WS-75KM</p> <p><b>Ref.: 45-302</b> (Ref. W&amp;H: 01577000)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3x10x4mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>

## Rodamientos contra ángulos NSK®

Modelos para NSK®		Descripción
 myonic	Cabeza TI25 Cabeza X95 Cabeza X95L  Cabeza X85 Cabeza X85L  <b>Ref.: 45-326</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>(Especial)</b> Liso Bola cerámica Torlon Abierto-Abierto
 myonic	Cabeza SG20 Delantero Ti-Max X-SG20L 20:1  <b>Ref.: 45-309</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm <b>Especial</b> Liso Bola acero Abierto-Cerrado
 GRW	Trasero Ti-Max X-SG20L 20:1  <b>Ref.: 45-318</b>	<b>Medidas:</b> 5x8x2mm Liso Bola acero Sin retenedor Cerrado-Cerrado
 GRW	SG20  <b>Ref.: 45-306</b>	<b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm Liso Bola acero Acero Abierto-Abierto
 myonic	SG20  <b>Ref.: 45-308</b>	<b>Medidas:</b> 2,35x5,5x2mm Liso Bola acero Acero Abierto-Abierto






## Rodamientos contra ángulos MK-dent®

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.: 45-5011</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x2,5/3,35mm <b>Especial</b> Liso Bola acero Abierto-Cerrado
 myonic	Trasero cabeza LS9011 Trasero cabeza LS9021 Trasero cabeza LCH11  Trasero cabeza LCH21 Trasero cabeza LPH11 Trasero cabeza LPH21  <b>Ref.: 45-5012</b>	<b>Medidas:</b> 4x7x2mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 myonic	LS2011 LS2011L LS3011  LS3011L LP11L  <b>Ref.: 30-0218</b>	<b>Medidas:</b> 3x8x3mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado

# RODAMIENTOS PIEZAS DE MANO

## Rodamientos piezas de mano **KaVo®**

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 <p>myonic</p>	<p>Trasero 10CN Trasero 10LN Trasero 10CH</p> <p>Trasero 10LC Trasero 10CHC Trasero 10A (NO 10C)</p> <p><b>Ref.: 45-5014</b> (Ref. KaVo: 0.220.1301 / 0.220.0103)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x9x4mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>
 <p>NMB</p>	<p>Trasero 10C</p> <p><b>Ref.: 45-200</b> (Ref. KaVo: 0.220.0126)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x11x5mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>10CH 10LC 10CHC</p> <p>10CN 10LN 10C (Confirmar alto previamente)</p> <p><b>Ref.: 30-7185</b> (Ref. KaVo: 0.220.1302)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x8x3mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>Delantero 15CN Series</p> <p><b>Ref.: 45-303</b> (Ref. KaVo: 0.220.1306)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x9,525x3,175mm</p> <p><b>Especial</b> Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>
 <p>myonic</p>	<p>Trasero 15CN Series</p> <p><b>Ref.: 45-304</b> (Ref. KaVo: 0.220.1301)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x9x4mm</p> <p><b>Especial</b> Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>

## Rodamientos piezas de mano **Bien Air®**

RUMAR




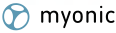
Modelos para Bien Air®		Descripción
 <p>GRW</p>	<p>Trasero 1:1 (Ref.: 160.03.83)</p> <p><b>Ref.: 45-302</b> (Ref. Bien Air: 701.01.65)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3x10x4mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>
 <p>myonic</p>	<p>Delantero 1:1 (Ref.: 160.03.83)</p> <p><b>Ref.: 30-7185</b> (Ref. Bien Air: 701.01.53)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x8x3mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>

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

RUMAR

## Modelos para W&amp;H®

## Descripción




 	<p>Trasero S11 Trasero Synea® HA43A</p> <p><b>Ref.: 45-302</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 3x10x4mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>
 	<p>Delantero WH S11 Delantero Synea® HA43A</p> <p><b>Ref.: 30-7185</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 5x8x3mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>

## Rodamientos piezas de mano NSK®

RUMAR

## Modelos para NSK®

## Descripción





 	<p>Trasero EX5                      Trasero EX9 Trasero EX6                      Trasero EX12 Trasero EX7                      Trasero IS65 Trasero EX8</p> <p><b>Ref.: 45-313</b> (Ref. NSK: B10321-1005)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x10x3mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>
 	<p>Trasero X65 Trasero X65L</p> <p><b>Ref.: 45-328</b> (Ref. NSK: B11223-1005)</p>	<p><b>Medidas:</b> 5x10x4mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>
 	<p>Delantero EX5                      Delantero EX9 Delantero EX6                      Delantero EX12 Delantero EX7                      Delantero IS65 Delantero EX8</p> <p><b>Ref.: 45-314</b> (Ref. NSK: B13213-0804)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x8x3mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>

## Rodamientos piezas de mano RUMAR®

RUMAR


## Modelos para RUMAR®

## Descripción

 	<p>Trasero ECO P1</p> <p><b>Ref.: 45-313</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 5x10x3mm</p> <p>Liso Bola acero Abierto-Abierto</p>
 	<p>Delantero ECO P1</p> <p><b>Ref.: 45-314</b></p>	<p><b>Medidas:</b> 4x8x3mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado-Cerrado</p>

Rodamientos piezas de mano **MK-dent®**


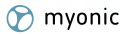


RUMAR

Modelos para MK-dent®		Descripción
 	Trasero LS1011  <b>Ref.: 45-5014</b>	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
 	Delantero LS1011  <b>Ref.: 30-7185</b>	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado

## RODAMIENTOS MICROMOTORES NEUMÁTICOS



Rodamientos micromotores **KaVo®**

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	181M  <b>Ref.: 05-BE9023</b> (Ref. KaVo: 0.220.0021)	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Liso Bola acero Abierto-Abierto  <div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</div>
 	181M  <b>Ref.: 45-310</b> (Ref. KaVo: 0.220.0021)	<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Liso Bola acero Abierto-Abierto

Rodamientos micromotores **W&H®**

RUMAR


Modelos para W&H®		Descripción
 	A25 E25 LT25  <b>Ref.: 30-133</b> (Ref. W&H: 01850600)	<b>Medidas:</b> 3,175x7,938x3,571mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado

Rodamientos micromotores **NSK®**

RUMAR

## Modelos para NSK®

## Descripción


	EX103 EX203 MX200 EX100	IS205 TI205 PTL950TI TI205L	EX203C	<b>Medidas:</b> 2,38x7,938x3,571mm Liso Bola acero Cerrado-Cerrado
--	----------------------------------	--------------------------------------	--------	---

RUMAR

Ref.: **45-311** (Ref. NSK: B22227-7923)Rodamientos micromotores **MK-dent®**

## Modelos para MK-dent®

## Descripción

	AM1014			<b>Medidas:</b> 3x7x2mm Liso Bola acero Abierto-Abierto
--	--------	--	--	--

myonic










Ref.: **05-BE9023**



HASTA AGOTAR

# ROTORES CONTRA ÁNGULOS

Rotores compatibles contra ángulos **KaVo®**

RUMAR

	Modelos para KaVo®		Relacionados
	INTRAlux 68LU INTRAlux 68LH INTRAhead L68	EXPERTmatic E20L INTRAccompact 2068LHC INTRAccompact 2068CHC	Eje Ref.: 44-724 Tapa Ref.: 44-704
<b>Ref.: 44-705</b> (Ref. KaVo: 0.540.3661)			
	INTRAlux 67LH INTRA L67 INTRA 67LHB	EXPERTmatic E15L EXPERTmatic E15C INTRAccompact 0767LHC	INTRAccompact 0767CHC
<b>Ref.: 44-468</b> (Ref. KaVo: 0.540.3671)			Eje Ref.: 44-398 Tapa Ref.: 44-704
	INTRAlux 68LDN		Eje Ref.: 44-724 Tapa Ref.: 44-711
<b>Ref.: 44-720</b> (Ref. KaVo: 0.540.2491)			
	INTRA C3 INTRAlux CL3		Eje Ref.: 44-402 Tapa Ref.: 44-401
<b>Ref.: 44-414</b> (Ref. KaVo: 1.001.4490)			
	INTRAmatic 25LH INTRAmatic LHC INTRAmatic 25LHS	INTRAmatic 25CN INTRAmatic 25CH INTRAmatic LUX 24LN	INTRAmatic LUX 24LS
<b>Ref.: 45-370K</b> (Ref. KaVo: 0.553.7341 / 0.553.5761)			Eje Ref.: 44-460 Segundo Eje Ref.: 44-462
	EXPERTmatic E25 EXPERTmatic E25L		Eje Ref.: 44-449 Tapa Ref.: 44-446
<b>Ref.: 45-372K</b> (Ref. KaVo: 1.008.4040)			
	GENTLEpower LUX 25LP GENTLEpower LUX 25LPA	COMFORTdrive 200XD COMFORTdrive 200XDR	Eje Ref.: 44-448
<b>Ref.: 45-371K</b> (Ref. KaVo: 1.001.3520 / 1.002.6135)			
	MASTERmatic Lux M25L		Eje Ref.: 44-448 Tapa Ref.: 44-447
<b>Ref.: 44-424</b> (Ref. KaVo: 1.011.0129)			
	Piñón transmisión 1:1 para: INTRAlux 68LU INTRAlux 68LH INTRAhead L68	EXPERTmatic E20L INTRAccompact 2068LHC	
<b>Ref.: 44-701</b> (Ref. KaVo: 0.540.4012)			

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	Piñón transmisión 1:1 para: INTRAlux 68LDN  <b>Ref.: 44-710</b> (Ref. KaVo: 0.540.4092)	
	Piñón reducción 2:1 para: INTRAlux 67LH INTRA L67 INTRA 67LHB  <b>Ref.: 44-721</b> (Ref. KaVo: 0.540.4022)	
	Corona para: 67RIC <b>***Original KaVo***</b>  <b>Ref.: 20-805</b> (Ref. KaVo: 0.540.2761)	<b>HASTA AGOTAR</b>



## Rotores compatibles contra ángulos Bien Air®

# RUMAR








	Modelos para Bien Air®	Relacionados
	1:5 1:5L  <b>Ref.: 44-438</b> (Ref. Bien Air: 1501933)	<b>Incluye:</b> arandela metal + 2 anillos tóricos  <b>Eje Ref.:</b> 44-437 <b>Tapa Ref.:</b> 44-445 <b>Llave:</b> 49-849
	1:1 1:1L  <b>Ref.: 45-377B</b> (Ref. Bien Air: 1501085)	<b>Eje Ref.:</b> 45-378B <b>Tapa Ref.:</b> 44-0550 <b>Llave:</b> 49-849
	20:1 20:1L  <b>Ref.: 44-428</b>	<b>Eje Ref.:</b> 44-429 <b>Tapa Ref.:</b> 44-430 <b>Llave:</b> 49-849

## Rotores compatibles contra ángulos Sirona®

# RUMAR



	Modelos para Sirona®	Relacionados
	T1 Line C200 (N/S>30 000) T1 Line C200L (N/S>43 000 / N/S>65 000) T1 Classic S200L (N/S≤32 001)  T2 Line A200L (N/S<7804 / N/S>7805) T2 Line A170L  T3 Line E20 (N/S<2325 / N/S>2326) T3 Line E200L (N/S<2325 / N/S>2326)	<b>Cabeza standard</b> <b>Rodamientos:</b> 3,175x7x2mm  <b>Eje Ref.:</b> 44-451 <b>Tapa Ref.:</b> 44-407
	T1 Line C40 T1 Line C40L T2 Line A40 T2 Line A40L  T3 Line E40 T1 Classic S40	<b>Cabeza standard</b>  <b>Eje Ref.:</b> 44-418 <b>Tapa Ref. A40:</b> 44-409 <b>Tapa Ref. C40:</b> 44-408
	<b>Ref.: 45-375S</b> (Ref. Sirona: 6175587 / 6405687)	
	<b>Ref.: 44-417</b> (Ref. Sirona: 6000983)	













Modelos para Sirona®			Relacionados
	T1 Line C40 T1 Line C40L T2 Line A40 T2 Line A40L	T3 Line E40 T1 Classic S40	<b>Cabeza standard</b>
	<b>Ref.: 05-SP2005S</b> (Ref. Sirona: 6000983)		
	T1 Classic S200L (N/S>32 002) T1 Classic S200L (N/S>202 000) T1 Line C200L (N/S>68 381) T1 Line C200L (N/S<302 000 y N/S>202 000) T1 Line C200L (N/S>302 000)	T2 Line A200L (N/S>202 000 y N/S<302 000) T2 Line A200L (N/S>302 000) T3 Line E200 (N/S>202 000) T3 S-Line ES200 T2 S-Line AS200L	<b>Rodamientos:</b> 3,175x6x2mm <b>Eje Ref.:</b> 44-451 <b>Tapa Ref.:</b> 44-410
	<b>Ref.: 44-444</b> (Ref. Sirona: 6414457 / 6562586)		
	Dentsply X-Smart Plus 6:1		<b>Eje Ref.:</b> 44-432 <b>Tapa Ref.:</b> 44-433
	<b>Ref.: 44-431</b>		
	Dentsply X-Smart 16:1		<b>Eje Ref.:</b> 44-435 <b>Tapa Ref.:</b> 44-436
	<b>Ref.: 44-434</b>		
	T2 Revo Mini R40 T1 Line C40/C40L mini T2 S-Line AS40L T3 S-Line ES40	T3 Line E40 (SN>202 000) T2 Line A40 (SN>202 000) T1 Classic S40L (SN>30 000 & >202 000)	T1 Line C40L (SN>65 000 & >202 000) T1 Line C40/C40L 1:1 8,7 cabeza mini
	<b>Ref.: 44-416</b> (Ref. Sirona: 5943092 / 6049352 / 6405695)		<b>Rodamiento trasero:</b> 4x7x1,6mm <b>Eje Ref. R40:</b> 44-421 <b>Eje Ref. A40:</b> 44-418 <b>Eje Ref. C40 mini:</b> 44-418
	T2 Revo Mini R40 T1 Line C40/C40L mini T2 S-Line AS40L T3 S-Line ES40	T3 Line E40 (SN>202 000) T2 Line A40 (SN>202 000) T1 Classic S40L (SN>30 000 & >202 000)	T1 Line C40L (SN>65 000 & >202 000) T1 Line C40/C40L 1:1 8,7 cabeza mini
	<b>Ref.: 44-452</b> (Ref. Sirona: 5943092 / 6049352 / 6405695)		<b>Rodamiento trasero:</b> 4x7x2mm <b>Eje Ref. R40:</b> 44-421 <b>Eje Ref. A40:</b> 44-418 <b>Eje Ref. C40 mini:</b> 44-418
	T1 Line Endo 6L		<b>Eje Ref.:</b> 44-470 <b>Tapa Ref.:</b> 44-471
	<b>Ref.: 44-469</b> (Ref. Sirona: 6535525)		

Rotores compatibles contra ángulos **W&H®**

RUMAR

Modelos para W&H®			Relacionados
	SURGICAL WS-75 LED G SURGICAL WS-75 E SURGICAL WS-75 KM <b>(Confirmar con imagen)</b>	SURGICAL WS-75 LG SURGICAL WI-75 E SURGICAL WI-75 KM	SURGICAL WI-75 LED G
	<b>Ref.: 44-399</b> (Ref. W&H: 04939900)		<b>Eje Ref.:</b> 44-381 <b>Eje Ref.:</b> 44-378 <b>Tapa Ref.:</b> 44-376
	WS-75 E (01001 < N/S < 25335) WS-75 KM (01001 < N/S < 25335) <b>(Confirmar con imagen)</b>		<b>***Necesario cambiar eje y tapa, contra ángulo antiguo***</b> <b>Eje Ref.:</b> 44-415 <b>Tapa Ref.:</b> 44-376
	<b>Ref.: 44-453</b> (Ref. W&H: 04651800)		

	Modelos para W&H®	Relacionados
	Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E Synea® WA-56 A (antiguo)  <b>Ref.: 44-370</b> (Ref. W&H: 03819000, 05843300)	<b>Rodamientos: 2mm</b>  <b>Eje Ref.: 44-374</b> <b>Tapa Ref.: 44-379</b>
	Alegra® WE-56 LED G Alegra® WE-56 A  <b>Ref.: 44-443</b> (Ref. W&H: 05844400)	<b>Tapa Ref.: 44-379</b>
	Piñón para: Alegra® WE-56 Alegra® WE-56 E Alegra® WA-56 A (antiguo)  <b>Ref.: 44-371</b>	
	Alegra® WE-56 Alegra® WE-56LT  <b>Ref.: 44-477</b> (Ref. W&H: 07539000)	
 <small>Imagen no disponible</small>	Alegra® WE-99A Alegra® WE-99 LED G  <b>Ref.: 44-478</b> (Ref. W&H: 05846100)	
	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)  Synea® Vision WK-56 (N/ S<04013) Synea® Vision WK-66 (N/ S<01906)  <b>Ref.: 44-375</b> (Ref. W&H: 05431100)	<b>Rodamientos: 1,6mm</b>  <b>Eje Ref.: 44-439</b> <b>Tapa Ref.: 44-377</b>
	Synea® WA-99LT (desde 2007)  <b>Ref.: 44-427</b> (Ref. W&H: 05220300)	<b>Tapa Ref.: 44-413</b>
	Fusion WG-99LT (SN > 007802) Vision WK-99LT (SN > 01001)  <b>Ref.: 44-442</b> (Ref. W&H: 07473400)	<b>Eje Ref. WG-99LT: 44-440</b> <b>Eje Ref. WK-99: 44-441</b>
	Rotor completo y tapa botón para: Trend WD-56  <b>Ref.: 44-426</b>	<b>Eje Ref.: 44-425</b> <b>Tapa Ref.: 44-412</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Synea® WA-99LT (hasta 2007)  <b>Ref.: 44-479</b> (Ref. W&H: 04517200)	

BAJO PEDIDO

Modelos para W&H®		Relacionados
	Fusion WG-56LT (N/S<014633)  <b>Ref.: 44-481</b> (Ref. W&H: 06994300)	Eje Ref.: 44-439  <b>BAJO PEDIDO</b>
	Fusion WG-56LT (N/S>014634)  <b>Ref.: 44-480</b> (Ref. W&H: 07605900)	Eje Ref.: 44-486
	Fusion WG-99LT (N/S>007801) Fusion WG-99 LED G (N/S>007801) Fusion WG-99A (N/S>001818)  <b>Ref.: 44-482</b> (Ref. W&H: 06993900)	<b>BAJO PEDIDO</b>

## Rotores compatibles contra ángulos NSK®

# RUMAR

Modelos para NSK®		Relacionados
	Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L Ti-Max Ti15  <b>Ref.: 44-380</b>	Ti-Max Ti15L  Eje Ref.: 44-396 Tapa Ref.: 44-387
	Ti-Max X95 Ti-Max X95L S-MAX M95  <b>Ref.: 44-384</b> (Ref. NSK: C600 015 / C600C015003 / C600C015002)	S-MAX M95L  Eje Ref. M95: 44-386 Tapa Ref. M95: 44-404  Eje Ref. X95: 44-385 Tapa Ref. X95: 44-404
	Ti-Max X25 Ti-Max X25L Ti-Max X15  <b>Ref.: 44-388</b> (Ref. NSK: C601 015 / C601015001)	Ti-MaxX15L S-Max M25 S-MaxM25L  Eje Ref. X25: 44-389  Eje Ref. M25: 44-390  Tapa Ref. (Todos): 44-387
	Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L (Modelo antiguo)  <b>Ref.: 44-463</b>	Eje Ref.: 44-465 Tapa Ref.: 44-464
	Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L (Modelo nuevo)  <b>Ref.: 44-466</b>	Eje Ref.: 44-465 Tapa Ref.: 44-467
	FX15 FX25 X23  <b>Ref.: 44-454</b> (Ref. NSK: C1052700)	Eje Ref.: 44-455 Tapa Ref.: 44-456

## Modelos para NSK®

## Relacionados



TI-MAX Z25  
TI-MAX Z25L

S-MAX M25  
(Modelo abierto, Consultar)  
S-MAX M25L  
(Modelo abierto, Consultar)

Eje Ref.: 44-458  
Tapa Ref.: 44-459

Ref.: **44-457**



S-Max SG20  
S-Max SG20L  
Ti-Max X-SG20L

Ti-Max X-DSG20L

Incluye: arandela azul y arandela metálica

Eje Ref. S-MAX SG20: 44-395  
Eje Ref. TI-MAX SG20: 44-422  
Eje Ref. X-MAX SG20: 44-450  
Tapa Ref.: 44-391

Ref.: **44-394** (Ref. NSK: C1010150002 / C1010150001)

Rotores compatibles contra ángulos **Castellini®**

RUMAR

## Modelos para Castellini®

## Relacionados



Imagen no disponible

Goldspeed EVO S1

Tapa Ref.: 44-485

Ref.: **44-483**

BAJO PEDIDO



Goldspeed S1  
Goldspeed SIL

Eje Ref.: 44-396  
Tapa Ref. : 44-484

Ref.: **44-380**

Rotores compatibles contra ángulos **BA International®**

RUMAR

## Modelos para BA International®

## Relacionados



B.A40LSS  
B.A40SS  
B.A45LS

B.A45SS

Eje Ref.: 44-421

Ref.: **44-417**

Rotores contra ángulos **WOODPECKER®**

## Modelos para WOODPECKER®

## Relacionados



20:1 WP-1L  
(IMPLANTER LED / DTE IMPLANT X LED)

Eje Ref.: 28-28038  
Tapa Ref.: 28-28039

Ref.: **28-28037**






Rotores contra ángulos **MK-dent®**

	Modelos para MK-dent®	Relacionados
	LCH11 LPH11 LS9011  <b>Ref.: 05-SP2005</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	LE15 LE15L  <b>Ref.: 05-SP1292M1</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	LCH16 LS9016  <b>Ref.: 05-SP2205</b>	Fresas turbina  <b>HASTA AGOTAR</b>

## EJES CONTRA ÁNGULOS





Ejes compatibles contra ángulos **KaVo®**

RUMAR

	Modelos para KaVo®	Relacionados
	INTRALux 68LH INTRALux 68LDN INTRAhead L80 INTRAhead L68  <b>Ref.: 44-724</b> (Ref. KaVo: 0.540.1151)	INTRALux 52LDN INTRALux 80LD EXPERTmatic E20L INTRA 80G  INTRACompact 2068LHC INTRACompact 2068CHC
	INTRALux 67LH INTRA 67LHB INTRA 67LDN  <b>Ref.: 44-398</b> (Ref. KaVo: 0.540.1161)	INTRA 67G INTRA L67 INTRA 67CN  67HC INTRAProphy L31 31LR
	Corona eje de transmisión para: 68LH 68LDN L68  <b>Ref.: 44-725</b>	
	Eje intermedio para: INTRA LUX CL3  <b>Ref.: 44-402</b> (Ref. KaVo: 1.003.4207)	
	INTRACompact 2068LHC INTRACompact 2068CHC EXPERTmatic E20  <b>Ref.: 05-SP1010</b> (Ref. KaVo: 0.534.0681)	EXPERTmatic E20L

## Modelos para KaVo®

## Relacionados

	<p>INTRAmatic 25LH INTRAmatic 25LHS INTRAmatic 25CN</p> <p>INTRAmatic 25CH</p> <p><b>Ref.: 44-460</b> (Ref. KaVo: 0.553.7201)</p>	
	<p>GENTLEpower LUX 25LP GENTLEpower LUX 25LPA MASTERmatic Lux M25L</p> <p><b>Ref.: 44-448</b> (Ref. KaVo: 1.001.3515)</p>	
	<p>EXPERTmatic E25 EXPERTmatic E25L</p> <p><b>Ref.: 44-449</b> (Ref. KaVo: 1.007.9916)</p>	
	<p>Eje "segundo" GENTLEpower LUX 25LP Eje "segundo" GENTLEpower LUX 25LPA</p> <p><b>Ref.: 44-462</b> (Ref. KaVo: 1.001.3519)</p>	

PRECIO MÁS BAJO

## Ejes compatibles contra ángulos Bien Air®







RUMAR

## Modelos para Bien Air®

## Relacionados









	<p>1:5 1:5L</p> <p><b>Ref.: 44-437</b> (Ref. Bien Air: 1500057)</p>	
	<p>1:1</p> <p><b>Ref.: 45-378B</b> (Ref. Bien Air: 1500289)</p>	
	<p>20:1 20:1L</p> <p><b>Ref.: 44-429</b></p>	

Ejes compatibles contra ángulos **Sirona®**

	Modelos para Sirona®	Relacionados
	T1 Classic T1 Line T2 S-Line  <b>Ref.: 44-451</b> (Ref. Sirona: 6175603)	
	T1 Classic S40 T1 Line C40 T1 Line C40L  <b>Ref.: 44-418</b> (Ref. Sirona: 6000959)	Cabeza standard
	T2 Revo R40  <b>Ref.: 44-421</b> (Ref. Sirona: 5943167)	
	Dentsply X-Smart Plus 6:1  <b>Ref.: 44-432</b>	
	Dentsply X-Smart 16:1  <b>Ref.: 44-435</b>	Llave Ref: 49-833
	T1 Line ENDO 6L  <b>Ref.: 44-470</b> (Ref. Sirona: 6535533)	











Ejes compatibles contra ángulos **W&H®**

	Modelos para W&H®	Relacionados
	WS-75 E WS-75 KM *modelo fabricado hasta 2008 (SN 01001 to 25335)  <b>Ref.: 44-415</b>	(Eje montaje atornillable)  Llave Ref: 44-950
	WI-75 LED G WS-75 (Confirmar con imagen)  <b>Ref.: 44-381</b>	(Eje montaje atornillable)  Llave Ref: 44-950
	WS-75 LED G  <b>Ref.: 44-378</b> (Ref. W&H: 06025100)	(Eje montaje NO atornillable)

	Modelos para W&H®	Relacionados
	<p>Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E</p> <p><b>Ref.: 44-374</b> (Ref. W&amp;H: 05852500)</p>	
	<p>Corona superior para eje: Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E</p> <p><b>Ref.: 44-382</b></p>	
	<p>Corona inferior para eje: Alegra® WE-56 Alegra® WE-56E</p> <p><b>Ref.: 44-383</b></p>	
	<p>Synea® WA-56 (desde 2007 / nuevo) Synea® WA-56LT (desde 2007 / nuevo) Fusion WG-56LT (N/S 001001-014633)</p> <p><b>Ref.: 44-439</b> (Ref. W&amp;H: 05233200)</p>	
 Imagen no disponible	<p>Fusion® WG-56LT (N/S &gt; 014634) Vision® WK-56LT (N/S &gt; 04014) Vision® WK-56S</p> <p><b>Ref.: 44-486</b> (Ref. W&amp;H: 06796000)</p>	
	<p>Trend WD-56</p> <p><b>Ref.: 44-425</b></p>	<b>Llave Ref.: 44-950</b>
 Imagen no disponible	<p>Synea® WA-99LT (desde 2007) Fusion WG-99LT (N/S 001001-007801) Fusion WG-99A (N/S 001001-001818)</p> <p><b>Ref.: 44-440</b> (Ref. W&amp;H: 06420900)</p>	<b>BAJO PEDIDO</b>
 Imagen no disponible	<p>Fusion WG-99LT (SN &gt; 007802) Vision WK-99LT (SN &gt; 01001)</p> <p><b>Ref.: 44-441</b> (Ref. W&amp;H: 06579200)</p>	<b>BAJO PEDIDO</b>

NUEVO



	Modelos para NSK®	Relacionados
	Ti-Max Ti25 Ti-Max Ti25L  <b>Ref.: 44-396</b>	
	Corona superior para eje Ti-Max Ti25  <b>Ref.: 44-392</b>	Para usar con pasador  <span style="background-color: yellow; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</span>
	Ti-Max X95 Ti-Max X95L  <b>Ref.: 44-385</b> (Ref. NSK: C600 022)	
	S-Max M95 S-Max M95L  <b>Ref.: 44-386</b> (Ref. NSK: 10000559)	
	Ti-Max X25 Ti-Max X25L  <b>Ref.: 44-389</b> (Ref. NSK: C601 022)	
	S-Max M25 S-Max M25L  <b>Ref.: 44-390</b> (Ref. NSK: 1000574)	
	Corona superior para eje: S-MAX M25 S-MAX M25L  <b>Ref.: 44-393</b>	Para usar con pasador  <span style="background-color: yellow; padding: 2px;">HASTA AGOTAR</span>
	S-Max SG20 S-Max SG20L  <b>Ref.: 44-395</b> (Ref. NSK: C1010022 / 10000229001)	Llave Ref.: 44-950
	Ti-Max X-SC20 Ti-Max X-Max SG20L  <b>Ref.: 44-422</b> (Ref. W&H: C1003022 / 10000255001)	Llave Ref.: 44-950
 Imagen no disponible	Ti-Max X-Max X-DSG20L  <b>Ref.: 44-450</b> (Ref. W&H: C1068912)	Llave Ref.: 44-950

## Modelos para NSK®

## Relacionados



FX15  
FX25  
FX23

Ref.: **44-455** (Ref. W&H: C10000946)



Ti-Max Z25  
Ti-Max Z25L

Ref.: **44-458**



Ti-Max Z95  
Ti-Max Z95L

Ref.: **44-465**

Ejes compatibles contra ángulos **Castellini®**

RUMAR

## Modelos para Castellini®

## Relacionados



Goldspeed S1  
Goldspeed SIL

Ref.: **44-396**

Ejes compatibles contra ángulos **BA International®**

RUMAR

## Modelos para BA International®

## Relacionados



BA45S  
BA40LSS  
BA40SS

BA45LS

Ref.: **44-421**

Ejes contra ángulos **WOODPECKER®**

## Modelos para WOODPECKER®

## Relacionados



20:1 WP-1L  
(IMPLANTER LED / DTE IMPLANT X LED)

Ref.: **28-28038**

Rotor Ref.: 28-28037  
Tapa Ref.: 28-28039






Ejes contra ángulos **MK-dent®**

	Modelos para MK-dent®	Relacionados
	LCH11 LPH11  <b>Ref.: 05-SP2024</b>	LS9011 LS9016
	LS2011 LS2011L  <b>Ref.: 05-SP1010</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	LE15 LE15L  <b>Ref.: 05-SP2246M1</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>

## TAPAS CONTRA ÁNGULOS

Tapas compatibles contra ángulos **KaVo®**

RUMAR






	Modelos para KaVo®	Observaciones
 3 muescas	INTRAlux 68LH INTRAlux 67LH INTRAlux L68 INTRAlux L67  <b>Ref.: 44-704</b> (Ref. KaVo: 0.540.3741)	INTRAmatic 25LH INTRAmatic 25LHS INTRAmatic 25CN  INTRAmatic 25CH INTRAmatic 25LS INTRAmatic LUX 24LN  <b>Llave Doble Ref.: 44-751</b>
	INTRAlux 68LDN, INTRAlux 67LDN, INTRAlux 68GDN  <b>Ref.: 44-711</b> (Ref. KaVo: 0.540.2501)	<b>Llave Doble Ref.: 44-751</b>
	INTRA LUX CL3 INTRA C3  <b>Ref.: 44-401</b> (Ref. KaVo: 0.201.8958 + 0.540.3752 + 1.001.4486)	<b>Llave Ref. : 49-832</b>
	EXPERTmatic E25L EXPERTmatic E25C  <b>Ref.: 44-446</b> (Ref. KaVo: 1.008.1488)	<b>Llave Ref. : 49-819</b>
	MASTERmatic Lux M25L  <b>Ref.: 44-447</b> (Ref. KaVo: 1.009.3634 + 0.201.8157 + 1.009.3638)	

▶ Tapas compatibles contra ángulos **Bien Air®**

Modelos para Bien Air®		Relacionados
	1:1 1:1 L  <b>Ref.: 44-0550</b> (Ref. Bien Air: 1500550)	<b>Llave:</b> 49-849
	1:5 1:5L  <b>Ref.: 44-445</b> (Ref. Bien Air: 1500169)	<b>Llave:</b> 49-849
	20:1 20:1L  <b>Ref.: 44-430</b> (Ref. Bien Air: 15010027)	<b>Llave:</b> 49-849

▶ Tapas compatibles contra ángulos **Sirona®**

PRECIO MÁS BAJO








Modelos para Sirona®			Relacionados
	T1 Classic S200L (SN≤32 001) T1 Line C200L (SN>43 000 & >65 000) T1 Line C200 (SN>30 000)	T3 Line E200L T2 Line A200L (SN<7804 & >7805) T2 Line A170L	T3 Line E200 (SN<2325 & >2326) SIROPure P200SL SIROPure P200IL  <b>Llave Ref.:</b> 49-818
<b>Ref.: 44-407</b> (Ref. Sirona: 8925083 + 5996967 + 5947957)			
	T2 Line A40L T2 Line A6L T3 Line E40	T3 Line E6 SIROPure P40SL (ADA) SIROPure P40IL (ADA)	SIROPure P6SL (ADA) SIROPure P6SIL (ADA)  <b>Llave Ref.:</b> 49-818
<b>Ref.: 44-409</b> (Ref. Sirona: 8925083 + 8917924 + 5947957)			
	T1 Classic S40L T1 Classic S6L T1 Line C40 (ADA) T1 Line C40L (ADA)	T1 Line C6 T1 Line C6L T1 Line C1.6 T1 Line C1.6L	SIROPure P40SL SIROPure P40IL SIROPure P6SL SIROPure P6IL  <b>Llave Ref.:</b> 49-818
<b>Ref.: 44-408</b> (Ref. Sirona : 8925083 + 6259639 + 5947957)			
	T1 Classic S200L (SN≥32 002) T1 Classic S200L T1 Classic S200L mini T1 Line C200L (SN>68 381 & <43 000)	T1 Line C200L (SN<302 000 & >302 000) T1 Line C200L mini T2 Line A200 (SN<302 000 & >302 000)	T2 S-Line AS200L T3 S-LINE ES200 SIROPure P200SL SIROPure P200IL T3 LINE E200  <b>Llave Ref.:</b> 49-821
<b>Ref.: 44-410</b> (Ref. Sirona : 6049337)			
	T1 Classic S40L T1 Classic S6L T1 Classic S1,6L T1 Classic S40L (SN>202 000) T1 Classic S6L (SN>202 000) T1 Classic S1,6L (SN>202 000) T1 Classic C40L (SN>65 000) T1 Classic C6L (SN>65 000) T1 Classic C1,6L (SN>65 000) T1 Classic C40L (SN>202 000) T1 Classic C6L (SN>202 000) T1 Line C40 T1 Line C40 mini	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	SIROPure P6IL T2 Line A6L (SN>202 000) T2 Line A40L (SN>202 000) T3 Line E40 (SN>202 000) T3 Line E6 (SN>202 000) T1 Line C1,6L (SN >202 000)  <b>Llave Ref.:</b> 49-821
<b>Ref.: 44-411</b> (Ref. Sirona: 6049329)			





PRECIO MÁS BAJO

	Modelos para Sirona®	Relacionados
	Dentsply X-Smart Plus 6:1  <b>Ref.: 44-433</b>	<b>Llave Ref.:</b> 49-835
	Dentsply X-Smart 16:1  <b>Ref.: 44-436</b>	<b>Llave Ref.:</b> 49-845
	TI Line ENDO 6L  <b>Ref.: 44-471</b> (Ref. Sirona: 65444444)	<b>Llave Ref.:</b> 49-821

### Tapas compatibles contra ángulos W&H®






RUMAR

	Modelos para W&H®	Relacionados
	WS-75 WS-75E WS-75KM WS-75E (N/S>30000)  WS-75KM (N/S>30000) WI-75E (N/S>01001) WI-75KM (N/S>01001) WI-75 LED G (N/S>01001)	WS-75 LED G (N/S DE 01001 a 25335)  (modelos fabricados hasta 2008)
	<b>Ref.: 44-376</b> (Ref. W&H: 04940500)	<b>Llave:</b> 49-844
	Synea® WA-56 (desde 2007) Synea® WA-56LT (desde 2007)  <b>*Rotores sin Anillo Azul</b>	<b>Llave:</b> 49-843
	<b>Ref.: 44-377</b> (Ref. W&H: 03819600)	
	Alegra® WE-56 (hasta 2007) Alegra® WE-56A (hasta 2007) Alegra® WE-56E (hasta 2007)  <b>*Rotores con Anillo Azul</b>	Alegra® WE-56LED (hasta 2007)
	<b>Ref.: 44-379</b> (Ref. W&H: 05843800)	<b>Llave:</b> 44-763
	Trend WD-56  <b>Ref.: 44-412</b>	<b>Llave:</b> 49-842
	Synea® WA-99A (desde 2007) Synea® WA-99LT (desde 2007)  <b>Ref.: 44-413</b> (Ref. W&H: 07771800 + 07771700 + 04952800)	<b>Llave Ref.:</b> 49-820
	Alegra® WE-56 (desde 2008) Alegra® WE-56T (desde 2008)  <b>Ref.: 44-472</b> (Ref. W&H: 06993800)	<b>Llave Ref.:</b> 44-763






	Modelos para W&H®	Relacionados
	Synea® WA-56LT (hasta 2007)  <b>Ref.: 44-473</b> (Ref. W&H: 05345200)	Llave: 49-842
 <small>Imagen no disponible</small>	Alegra® WE-99A Alegra® WE-99 LED G Fusion WG-99LT (N/S <007801)  <b>Ref.: 44-474</b> (Ref. W&H: 05846000)	Fusion WG-99 LED G (N/S <007801)  Llave Ref.: 49-763  <b>BAJO PEDIDO</b>
	Synea® WA-99A Synea® WA-99A LED (Hasta 2007)  <b>Ref.: 44-475</b> (Ref. W&H: 04943000)	Llave Ref.: 49-842
 <small>Imagen no disponible</small>	Fusion WG-99LT (N/S>007802) Visio WK-99LT (N/S>01001) Fusion WG-99A (N/S>001819)  <b>Ref.: 44-476</b>	Llave Ref.: 49-763  <b>BAJO PEDIDO</b>

## Tapas compatibles contra ángulos NSK®

# RUMAR



	Modelos para NSK®	Relacionados
	Ti-Max T125 Ti-Max T125L Ti-Max X15 Ti-Max X15L  <b>Ref.: 44-387</b> (Ref. NSK: C601 050)	Ti-Max X25 Ti-Max X25L S-Max M25 S-Max M25L  FPB-Y  Llave Ref.: 30-610 Llave Ref.: 30-613
	S-Max M95 S-Max M95L Ti-Max X95 Ti-Max X95L  <b>Ref.: 44-404</b>	Llave Ref.: 44-762 Llave Doble Ref.: 30-615
	MP-Y MP-F MPA-Y  <b>Ref.: 44-403</b>	MPAS-Y  Llave Ref.: 30-611
	Arandela metálica cabeza: S-Max SG20 S-Max SG20L Ti-Max X-SG20L  <b>Ref.: 44-400MD</b> (Ref. NSK: 20000341)	Ti-Max X-DSG20L
	Arandela goma azul: S-Max SG20 S-Max SG20L Ti-Max X-SG20L  <b>Ref.: 44-400RD</b> (Ref. NSK: C495360A)	Ti-Max X-DSG20L

PRECIO MÁS BAJO

	Modelos para NSK®	Relacionados
	<p>S-Max SG20 S-Max SG20L Ti-Max X-SG20L</p> <p>Ti-Max X-DSG20L</p> <p><b>Ref.: 44-391</b> (Ref. NSK: 10000228)</p>	<p><b>Llave Ref.: 30-616</b></p>
	<p>FX15 FX25 FX23</p> <p><b>Ref.: 44-456</b> (Ref. NSK: C1052500)</p>	<p><b>Llave Ref.: 49-839</b></p>
	<p>Ti-Max Z25 Ti-Max Z25L</p> <p><b>Ref.: 44-459</b></p>	
	<p>Ti-Max Z95 (Modelo antiguo) Ti-Max Z95L (Modelo antiguo)</p> <p><b>Ref.: 44-464</b></p>	<p><b>Llave Ref.: 30-615</b></p>
	<p>Ti-Max Z95 (Modelo NUEVO) Ti-Max Z95L (Modelo NUEVO)</p> <p><b>Ref.: 44-467</b></p>	


▶ Tapas compatibles contra ángulos **Castellini®**


RUMAR

	Modelos para Castellini®	Relacionados
	<p>Goldspeed S1 Goldspeed SIL (Excepto Goldspeed <b>EVO</b> S1 y Goldspeed <b>EVO</b> S1-L)</p> <p><b>Ref.: 44-485</b></p>	
 <small>Imagen no disponible</small>	<p>Goldspeed <b>EVO</b> S1</p> <p><b>Ref.: 44-484</b></p>	<p><b>Llave Ref.: 49-834</b></p>

▶ Tapas contra ángulos **MK-dent®**




	Modelos para MK-dent®	Relacionados
	<p>LCH11 LCH21 LS9011</p> <p>LS9021</p> <p><b>Ref.: 05-BC9001</b></p>	<p><b>Llave Ref.: 05-KE2011T</b></p>

	Descripción	Observaciones
	LCH16  <b>Ref.: 05-BC9016</b>	Llave Ref.: 05-KE1023T  <div style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></div>

▶ Tapas contra ángulos **Woodpecker®**











	Modelos para WOODPECKER®	Relacionados
	20:1 WP-1L (IMPLANTER LED / DTE IMPLANT X LED)  <b>Ref.: 28-28039</b>	Rotor Ref.: 28-28037 Eje Ref.: 28-28038 Llave Ref.: 28-28048















## RESTO REPUESTOS CONTRA ÁNGULOS



▶ Resto repuestos contra ángulos **KaVo®**



	Descripción	Observaciones
	Conjunto repuestos cabeza 68LDN. (Rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle).  <b>Ref.: 44-740</b>	
	Carcasa 68LH.  <b>Ref.: 05-SP2001</b> (Ref. KaVo: 0.540.3631)	
	Carcasa 67LH.  <b>Ref.: 05-SP2101</b> (Ref. KaVo: 0.540.3641)	
	Carcasa 80LD.  <b>Ref.: 05-SP2221</b> (Ref. KaVo: 0.540.2381)	<div style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></div>
	Carcasa completa 68LDN, 68GDN.  <b>Ref.: 44-712</b> (Ref. KaVo: 0.540.2231)	
	Segmento 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN.  <b>Ref.: 44-702</b> (Ref. KaVo: 0.540.4102)	
	Chaveta 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN.  <b>Ref.: 44-703</b> (Ref. KaVo: 0.540.4522)	
	Anillo de conducción 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN.  <b>Ref.: 05-SP2007</b> (Ref. KaVo: 0.540.4072)	Útil Ref.: 44-752





	Descripción	Observaciones
	Muelle de presión 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN. <b>Ref.: 05-SP2009</b> (Ref. KaVo: 0.201.8958)	HASTA AGOTAR
	Muelle 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN. <b>Ref.: 05-SP2023</b> (Ref. KaVo: 0.540.3162)	
	Muelle para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y compatibles. <b>Ref.: 05-SP1004</b> (Ref. KaVo: 0.201.7442)	HASTA AGOTAR
	Muelle para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1014</b> (Ref. KaVo: 0.201.8022)	
	Tornillo 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN y 67LDN. <b>Ref.: 05-SP2021</b> (Ref. KaVo: 0.201.0005)	Destornillador: 05-RT2016
	Anillo de cierre para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1003</b> (Ref. KaVo: 0.534.4012)	HASTA AGOTAR
	Anillo de alambre para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y compatibles. <b>Ref.: 05-SP1005</b> (Ref. KaVo: 0.534.3532)	
	Anillo de cierre roscado para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1021</b> (Ref. KaVo: 0.524.4062)	Llave Ref.: 05-KE2011BT HASTA AGOTAR
	Bola para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20. <b>Ref.: 05-SP1006</b> (Ref. KaVo: 0.257.4118)	3,0 mm
	Bola para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1007</b> (Ref. KaVo: 0.257.4105)	1,5 mm HASTA AGOTAR
	Distanciadore para 20LH, 2068CHC, 2068LH, 20CHC, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1012</b> (Ref. KaVo: 0.553.1602)	HASTA AGOTAR
	Casquillo para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1015</b> (Ref. KaVo: 0.524.3192)	
	Tope arrastre trasero para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1016</b> (Ref. KaVo: 0.524.3182)	
	Pasador para tope de arrastre para 20LH, 2068LHC, 20CH, E20 y E20L. <b>Ref.: 05-SP1017</b> (Ref. KaVo: 0.202.0504)	

	Descripción	Observaciones
	Inserto 20CH, 2068CHC y E20. <b>Ref.: 05-SP1019</b> (Ref. KaVo: 0.534.4042)	HASTA AGOTAR
	Inserto 20LH, 2068LH y E20L. <b>Ref.: 05-SP1019L</b> (Ref. KaVo: 0.534.4082)	HASTA AGOTAR
	Guía posicionamiento 20LH, 2068LH y E20L. <b>Ref.: 05-SP1023</b> (Ref. KaVo: 0.534.2442)	
	Barra transmisión luz 20LH, 2068LH y E20L. <b>Ref.: 05-SP9001</b> (Ref. KaVo: 0.534.2762)	HASTA AGOTAR

▶ Resto repuestos contra ángulos **W&H®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Chaveta para W&H. <b>Ref.: 44-372</b> (Ref. W&H 03819300)	
	Anillo conducción para W&H. <b>Ref.: 44-373</b> (Ref. W&H 03819200)	





▶ Resto repuestos contra ángulos **Woodpecker®**















WOODPECKER®









	Descripción	Observaciones
	Carcasa cabeza 20:1 WP-1L con tornillo <b>28-28050</b>	

▶ Resto repuestos contra ángulos **MK-dent®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Carcasa LCH11 y LS9011. <b>Ref.: 05-SP2001</b>	
	Carcasa LCH21 y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2101</b>	
	Carcasa LS9016. <b>Ref.: 05-SP2221</b>	HASTA AGOTAR
	Segmento LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2004</b>	




	Descripción	Observaciones
	Chaveta LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2006</b>	
	Anillo de conducción LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2007</b>	Útil Ref: 44-752
	Muelle de presión LCH11, LPH11, LPH21, LS9011, y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2009</b>	HASTA AGOTAR
	Muelle LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2023</b>	
	Muelle para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1004</b>	HASTA AGOTAR
	Muelle de presión para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1014</b>	
	Tornillo LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011 y LS9021. <b>Ref.: 05-SP2021</b>	Destornillador: 05-RT2016
	Tapa frontal LCH16, LS9016. <b>Ref.: 05-SP2230</b>	
	Anillo azul para: LE11, LE11L, LC11, LC11L y LP11L. <b>Ref.: 05-SP0031</b>	
	Anillo de cierre para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1003</b>	HASTA AGOTAR
	Anillo de alambre para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1005</b>	
	Anillo de cierre roscado para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1021</b>	Destornillador: 05-RT2016 Llave Ref.: 05-KE2011BT HASTA AGOTAR
	Bola para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1006</b>	3,0 mm
	Bola para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1007</b>	1,5 mm HASTA AGOTAR




	Descripción	Observaciones
	Casquillo para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1015</b>	
	Tope arrastre trasero para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1016</b>	
	Pasador para tope de arrastre para LS2011 y LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1017</b>	
	Inserto LS2011. <b>Ref.: 05-SP1019</b>	HASTA AGOTAR
	Inserto LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1019L</b>	HASTA AGOTAR
	Guía posicionamiento LS2011L. <b>Ref.: 05-SP1023</b>	
	Barra transmisión luz LS2011L. <b>Ref.: 05-SP9001</b>	HASTA AGOTAR
	Barra transmisión luz LE11L, LC11L y LP11L. <b>Ref.: 05-SP9002</b>	

## REPUESTOS PIEZAS DE MANO

Repuestos piezas de mano **KaVo® / MK-dent®**

RUMAR


	Descripción	Observaciones
	Anillo azul para: <b>MK-dent:</b> LE01, LE01L, LC01, LC01L y LP01L. <b>Ref.: 05-SP0031</b>	
	Anillo de presión para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1036</b> (Ref. KaVo: 0.524.2722)	HASTA AGOTAR
	Eje completo para: <b>MK-dent:</b> LE01, LE01L, LC01, LC01L y LP01L. <b>Ref.: 05-SP1138</b>	HASTA AGOTAR















	Descripción	Observaciones
	Anillo de cierre para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1039</b> (Ref. KaVo: 0.524.1561)	
	Cartucho para rodamiento de: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1040</b> (Ref. KaVo: 0.524.3252)	HASTA AGOTAR
	Anillo para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1041</b> (Ref. KaVo: 0.524.2742)	HASTA AGOTAR
	Perno para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1042</b> (Ref. KaVo: 0.524.3262)	HASTA AGOTAR
	Anillo roscado para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1043</b> (Ref. KaVo: 0.524.2772)	HASTA AGOTAR
	Arandela para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1044</b> (Ref. KaVo: 0.524.2762)	HASTA AGOTAR
	Tornillo para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1045</b> (Ref. KaVo: 0.201.0401)	
	Inserto para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1046</b> (Ref. KaVo: 0.524.4012)	HASTA AGOTAR
	Clip para: <b>MK-dent:</b> LS1011 <b>KaVo:</b> 10LH <b>Ref.: 05-SP1047</b> (Ref. KaVo: 0.524.3642)	HASTA AGOTAR






## REPUESTOS MICROMOTORES NEUMÁTICOS

Repuestos micromotores **MK-dent®**

RUMAR


	Descripción	Observaciones
	Anillo de regulación de agua AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1051</b>	HASTA AGOTAR
	Anillo de regulación de aire AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1052</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Tapa tubo 05-SP1059 del AM1014. <b>Ref.: 05-SP1056</b>	HASTA AGOTAR

	Descripción	Observaciones
	Bola regulador agua AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP0485</b>	<b>2mm</b> Igual a 05-SP1058 <b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tubito de irrigación AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1059</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tapa roscada AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1060</b>	<b>Llave Ref.: 05-KE2014</b> <b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Disco AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1061</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Arandela AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1062</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Bloque regulación AM1014. <b>Ref.: 05-SP1063</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle de presión regulador AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1064</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Regulador AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1065</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Perno plano AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1068</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
	Cilindro exterior rotor AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1069</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Funda protección AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1074</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tornillo AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1075</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>
 <small>Imagen no disponible</small>	Tornillo AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1078</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle de presión AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1079</b>	<b>HASTA AGOTAR</b>

	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Pasador AM1014, AM1016 y AM1116. <b>Ref.: 05-SP1080</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Cable goma AM1014. <b>Ref.: 05-SP1082</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Cable goma AM1014. <b>Ref.: 05-SP1083</b>	HASTA AGOTAR
	Tapa delantera con conector INTRA AM1014. <b>Ref.: 05-SP1088</b>	HASTA AGOTAR
	Regulador de aire, completo AM1014. <b>Ref.: 05-SP1089</b>	HASTA AGOTAR


## Repuestos micromotores KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Pasador tope de arrastre todos los modelos micromotores KaVo. <b>Ref.: 20-432</b> (Ref. KaVo: 0.202.0018)	Medidas: 1x4,5mm Puntero: 48-29523


## Anillos tóricos micromotores

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos. <b>Ref.: 30-148</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181. <b>Ref.: 05-OR1013</b>	HASTA AGOTAR
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181. <b>Ref.: 05-OR1014</b>	HASTA AGOTAR
	Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181. <b>Ref.: 05-OR1016</b>	HASTA AGOTAR

## Anillos Tóricos Contra Ángulos y Piezas de Mano

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Anillo tórico contra-ángulos KaVo 20CN, 20LN, 20CH, 20LH, 10CH, 10LH, E20C y E20CL MK-dent LS2011/ 2011L/ LS1011. <b>Ref.: 05-SP1020</b> (Ref. KaVo: 0.200.6099)	

# RODAMIENTOS PARA MICROMOTORES ELÉCTRICOS

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 roda-

mientos de dimensiones métricas) y ABEC\*\* (rodamientos generalmente en dimensiones de pulgadas).



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

## Rodamientos micromotor KaVo® K190, K191, K192, K196 y K197


RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: 30-0089</b> (Ref. KaVo: 0.220.0089)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Liso Bola acero Abierto - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: 30-0136</b> (Ref. KaVo: 0.220.0136)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Liso Bola acero Abierto - Cerrado

**Kit 2 rodamientos: 30-0089 + 30-0136**

## Rodamientos micromotor KaVo® KL700


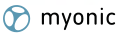


RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: 45-200</b> (Ref. KaVo: 0.220.0219)	<b>Medidas:</b> 5x11x5mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: 30-0218</b> (Ref. KaVo: 0.220.0218)	<b>Medidas:</b> 3x8x3mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

**Kit 2 rodamientos: 45-200 + 30-0218**

## Rodamientos micromotor KaVo® KL701

RUMAR

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: 30-7185</b> (Ref. KaVo: 1.000.7185)	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: 30-0218</b> (Ref. KaVo: 0.220.0218)	<b>Medidas:</b> 3x8x3mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado


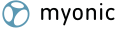

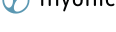

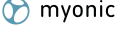




**Kit 2 rodamientos: 30-7185 + 30-0218**






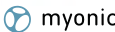



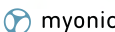


## Rodamientos micromotor KaVo® K200

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: 30-7185</b> (Ref. KaVo: 1.000.7185)	<b>Medidas:</b> 5x8x3mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: 30-0136</b> (Ref. KaVo: 0.220.0136)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Liso Bola acero Abierto - Cerrado
<b>Kit 2 rodamientos: 30-7185 + 30-0136</b>		




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



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

Rodamientos micromotor **KaVo® K9 (azul)** (K9 EWL 4930 / 4932 / 4933)

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






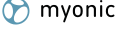

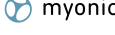


Rodamientos micromotor **KaVo® K10**

Modelos para KaVo®		Descripción
 	Delantero inducido  <b>Ref.: 30-2779</b> (Ref. KaVo: 0.220.0779)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero inducido  <b>Ref.: 30-2778</b> (Ref. KaVo: 0.220.0778)	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Eje K10  <b>Ref.: 30-2113</b> (Ref. KaVo: 0.220.0113)	<b>Medidas:</b> 8x16x6mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

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

## Rodamientos micromotor KaVo® K11








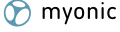


RUMAR

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


Kit Ref. KaVo 0.674.2841:

0.200.0827 + 0.220.0045 + 2X0.222.4042 + 0.220.0044 = 45-0827 + 30-2045 + 2X45-4042 + 30-2044

Rodamientos micromotor **KaVo® K12 / Power Grip todos los modelos**




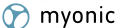
Modelos para KaVo®		Descripción
 	<p>Delantero inducido</p> <p><b>Ref.: 30-2779</b> (Ref. KaVo: 0.220.0779)</p>	<p><b>Medidas:</b> 4x11x4mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado - Cerrado</p>
 	<p>Trasero inducido</p> <p><b>Ref.: 30-2778</b> (Ref. KaVo: 0.220.0778)</p>	<p><b>Medidas:</b> 3x8x4mm</p> <p>Liso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

Rodamientos micromotor **KaVo® K4 / K5**

Modelos para KaVo®		Descripción
 	<p>Delantero</p> <p><b>Ref.: 30-2058</b> (Ref. KaVo: 0.220.0058 + 2x0.200.6199 + 0.200.0692)</p>	<p><b>Medidas:</b> 7x14x1x7,5mm</p> <p><b>Incluye:</b> Tóricos y fieltro</p> <p><b>Especial</b> Liso Bola acero Cerrado - Cerrado</p> <p><b>Medi</b>7x14x1x7,5mm</p>
 	<p>Trasero</p> <p><b>Ref.: 30-2056</b> (Ref. KaVo: 0.220.0056)</p>	<p><b>Medidas:</b> 10x19x7mm</p> <p>Liso Bola acero Cerrado - Cerrado</p>
	<p>Kit 2 rodamientos inducido: 30-2056 + 30-2058</p> <p><b>Ref.: 30-205</b></p>	





Rodamientos micromotor **KaVo® SF EWL 4004 / 4005**

Modelos para KaVo®

	Modelos para KaVo®	Descripción
 	Rodamiento delantero  <b>Ref.: 30-206</b> (Ref. KaVo: 0.247.6057)	<b>Medidas:</b> 8x22x7mm Liso Bola acero Phenolic Abierto - Cerrado
 	Rodamiento trasero  <b>Ref.: 30-207</b> (Ref. KaVo: 0.220.0112)	<b>Medidas:</b> 7x14x5mm Liso Bola acero Abierto - Cerrado





Rodamientos micromotor **Bien Air® MC3**

Modelos para Bien Air®

	Modelos para Bien Air®	Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: 30-130</b> (Ref. Bien Air: 701.01.71)	<b>Medidas:</b> 4x11x4mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: 30-131</b> (Ref. Bien Air: 701.01.70)	<b>Medidas:</b> 2,38x7,938x3,571mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

Rodamientos micromotor **Bien Air® MC2**



Modelos para Bien Air®

	Modelos para Bien Air®	Descripción
 	Trasero (Excepto Aquilón)  <b>Ref.: 30-132</b> (Ref. Bien Air: 701.01.23)	<b>Medidas:</b> 2,38x7,938x9,05x3,571mm Con reborde Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Delantero Aquilón (delantero y trasero)  <b>Ref.: 30-133</b> (Ref. Bien Air: 701.01.14)	<b>Medidas:</b> 3,175x7,938x3,571mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado






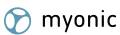

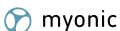
**Rodamientos micromotor Bien Air® MX**

Modelos para Bien Air® MX		Descripción
 	Delantero  <b>Ref.: 30-134</b> (Ref. Bien Air: 701.01.93)	<b>Medidas:</b> 4,763x7,938x3,175mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero  <b>Ref.: 30-135</b> (Ref. Bien Air: 701.01.94)	<b>Medidas:</b> 3,967x7,938x3,175mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado


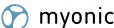
**Rodamientos micromotor Sirona®**

Modelos para Sirona®		Descripción
 	SLI, delantero  <b>Ref.: 45-350</b> (Ref. Sirona: 7040801)	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Con rebaje Bola acero Cerrado - Cerrado
 	SLI, trasero  <b>Ref.: 45-351</b> (Ref. Sirona: 7036130)	<b>Medidas:</b> 2x6x2,3mm Con rebaje Bola acero Cerrado - Cerrado

**Rodamientos micromotor W&H®**

Modelos para W&H®		Descripción
 	Delantero inducido MF Techtorque Delantero inducido MF Perfecta  <b>Ref.: 45-200</b> (Ref. W&H: 02685500)	<b>Medidas:</b> 5x11x5mm <b>Especial</b> Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero inducido MF Techtorque Trasero inducido MF Perfecta  <b>Ref.: 30-2778</b> (Ref. W&H: 01206200)	<b>Medidas:</b> 3x8x4mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Delantero pieza de mano azul / negra MF Techtorque Delantero pieza de mano azul / negra MF Perfecta  <b>Ref.: 30-2113</b> (Ref. W&H: 03202300)	<b>Medidas:</b> 8x16x6mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Trasero pieza de mano azul / negra MF Techtorque Trasero pieza de mano azul / negra MF Perfecta  <b>Ref.: 45-203</b> (Ref. W&H: 03202200)	<b>Medidas:</b> 7x14x5mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado








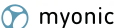
## Modelos para W&amp;H®

	Modelos para W&H®	Descripción
 	Perfecta 300  <b>Ref.: 45-327</b>	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

Rodamientos micromotor **NSK® ULTIMATE, VOLVERE Y UHR**

RUMAR


## Modelos para NSK®

	Modelos para NSK®	Descripción
 	Trasero eje  <b>Ref.: 45-220</b> (Ref. NSK: B11243-1306)	<b>Medidas:</b> 6X13x5mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Delantero eje  <b>Ref.: 45-221</b> (Ref. NSK: B20245-2763)	<b>Medidas:</b> 6,35X12,7X4,763mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado
 	Volvere rotor  <b>Ref.: 30-683</b>	<b>Medidas:</b> 3x7x3mm
 	Ultimate rotor  <b>Ref.: 45-327</b>	<b>Medidas:</b> 4x9x4mm Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

Rodamientos micromotor **SAEYANG MARATHON®**







RUMAR

## Modelos para Saeyang Marathon®

	Modelos para Saeyang Marathon®			Descripción
 	H20 H35SP1 H37L1 SH37L1	H37LN H37(L)SP H35LS M45	SH20N (30K) H300 (Ø3)	<b>Medidas:</b> 6x12x4mm Liso Bola acero 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 Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

## Modelos para Saeyang®

## Descripción

 	SH37LN SH40C BM50S1	BM50K BS50C BM40S1	BM40C BHS1 BHK	<b>Medidas:</b> 6x13x5mm Liso Bola acero 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 Liso Bola 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 Liso Bola acero Cerrado - Cerrado

**Ref:** 45-220 (Ref. Marathon: 1360ZZ)

**Ref:** 45-302 (Ref. Marathon: 1030ZZ)







**Ref:** 30-2778 (Ref. Marathon: 830ZZ)



## ROTORES MICROMOTORES ELÉCTRICOS

### Rotores compatibles Micromotores **KaVo®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	K190 K196 <b>Ref.: 30-101</b> (Ref. KaVo: 0.676.0871)	
	K192 <b>Ref.: 35-102</b> (Ref. KaVo: 0.676.0971)	
	K200 <b>Ref.: 30-103</b> (Ref. KaVo: 1.000.6859)	
	K201 <b>Ref.: 30-104</b> (Ref. KaVo: 1.001.8992)	
	K9 EWL 950 K9 EWL 955 <b>Ref.:</b> (Ref. KaVo: 0.674.1261 / 1.000.2200)	
	K10 <b>Ref.: 30-111</b> (Ref. KaVo: 0.674.3321)	

### Rotores compatibles Micromotores **Bien Air®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	MC3 <b>Ref.: 30-117</b> (Ref. Bien Air: 150.00.42 / 211.75.29 + 701.01.71 + 701.01.70)	Incluye: disco teflón, arandelas y rodamientos.
	MC2 40 IR <b>Ref.: 30-118</b> (Ref. Bien Air: 150.09.32 / 211.36.04)	
	MC2 40 LKE <b>Ref.: 30-119</b> (Ref. Bien Air: 150.09.31 / 211.61.16)	

### Rotores compatibles Micromotores **W&H®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	EB40 <b>Ref.: 30-117</b> (Ref. W&H: 04059300)	Incluye: disco teflón, arandelas y rodamientos.

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

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	E Motor SDE-M33ES.  <b>Ref.: 30-120</b>	

Rotores Micromotores **MK-dent®**






	Descripción	Observaciones
	MK-dent EM1190K. (N/S<17000)* *Consultar para N/S>17000  <b>Ref.: 05-RO1190MK</b>	

## ESCOBILLAS MICROMOTORES ELÉCTRICOS



Escobillas compatibles Micromotores **KaVo®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones								
	<table border="0"> <tr> <td>Motores INTRA:</td> <td>K191</td> <td>K196</td> <td>K200</td> </tr> <tr> <td>K190</td> <td>K192</td> <td>K197</td> <td>K201</td> </tr> </table> <b>Ref.: 30-260</b> (Ref. KaVo: 0.676.0881)	Motores INTRA:	K191	K196	K200	K190	K192	K197	K201	1 unidad
Motores INTRA:	K191	K196	K200							
K190	K192	K197	K201							
	K9  <b>Ref.: 30-250</b> (Ref. KaVo: 0.676.0241)	1 unidad								
	K10  <b>Ref.: 30-251</b> (Ref. KaVo: 0.674.2481)	1 unidad								

Escobillas Micromotores **NSK®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones				
	Volvere y M40 <b>***Original NSK***</b>  <b>Ref.: 30-275</b> (Original Ref. NSK: E023011S)	Pack 2 uds				
	<table border="0"> <tr> <td>MX90</td> <td>459L</td> </tr> <tr> <td>459TM</td> <td></td> </tr> </table> <b>Ref.: 31-270</b>	MX90	459L	459TM		1 unidad
MX90	459L					
459TM						




Escobillas compatibles Micromotores **W&H®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	ELCO  <b>Ref.: 80-400026</b>	1 unidad



Escobillas Micromotores **Bien Air®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	MC2 ***Original Bien Air*** <b>Ref.: 30-264</b> (Ref. Bien Air: 211.45.06) 1 unidad	1 unidad
	MC3 ***Original Bien Air*** <b>Ref.: 30-265</b> (original, Ref. Bien Air: 211.75.08)	1 unidad
	MC3 ***Compatible*** <b>Ref.: 30-268</b> (Ref. Bien Air: 211.75.08)	1 unidad


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

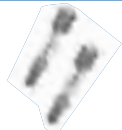
Escobillas Compatibles Micromotores **Saeyang Marathon®, Saeshin®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Marathon Saeshin <b>Ref.: 31-270</b>	1 unidad

Escobillas Micromotores **MK-dent®**





	Descripción	Observaciones
	EM1190K. (Pack 2 uds) <b>Ref.: 05-SP1219/2</b>	Pack 2 unidades

## PINZAS MICROMOTORES

Pinzas compatibles Micromotores **KaVo®**

RUMAR

	Descripción	Observaciones
 2.35 mm	K11 K9 EWL 950 (antiguo) <b>Ref.: 30-401</b> (Ref. KaVo: 0.674.7752)	K9 EWL 955 (antiguo) K10 4950

		Descripción	Observaciones
	2,35 mm	K10 (excepto 4950) K12 K4 <b>Ref.: 30-402</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.: 45-444</b> (Ref. KaVo: 0.671.1562)	


Pinzas compatibles Micromotores **NSK®**

RUMAR

		Descripción	Observaciones
	2,35 mm	Ultimate XL 450 <b>Ref.: 30-405</b> (Ref.NSK H203180)	500 Volvere Vmax
		Presto Aqua Lux Aqua II <b>Ref.: 30-407</b> (Ref.NSK T815019)	Presto II


Pinzas micromotores **W&H®**

RUMAR

		Descripción	Observaciones
	2,35 mm	Perfecta (desde N/S 011117). ***Original W&H*** <b>Ref.: 30-5500</b> (original, Ref W&H: 03205500)	

Pinzas compatibles micromotores **Marathon®**




RUMAR

		Descripción	Observaciones
	2,35 mm	Marathon. <b>Ref.: 30-406</b>	

## TAPAS - CASQUILLOS

Micromotores **KaVo®**





RUMAR

		Descripción	Observaciones
		Tapa K9, K10 (Gris) <b>Ref.: 30-439</b> (Ref. KaVo: 0.674.2861)	
		Casquillo K9, K10. <b>Ref.: 45-440</b> (Ref. KaVo: 0.674.6302)	
		Tapa pinzas K4, K5, K9, K10, K11, K12. <b>Ref.: 30-409</b> (Ref. KaVo: 0.674.8212)	

## VARILLAS - TOPES DE ARRASTRE



### Micromotores KaVo®

RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Varilla de sujeción K9, K10. <b>Ref.: 30-420</b> (Ref. KaVo: 0.674.1191)	
	Varilla de sujeción SF EWL 4004 Varilla de sujeción SF EWL 4005 <b>Ref.: 45-441</b> (Ref. KaVo: 0.674.3052)	
	Tope de arrastre varilla K9, K10, K11. <b>Ref.: 30-430</b> (Ref. KaVo: 0.674.4192)	
	Pasador tope de arrastre todos los modelos. ***Original KaVo*** <b>Ref.: 20-432</b> (Ref. KaVo: 0.202.0018)	<b>Medidas:</b> 1x4,5mm <b>Puntero:</b> 48-29523

### Micromotores Bien Air®

RUMAR



	Descripción	Observaciones
	Pasador tope de arrastre MC2, clavija elástica 1x5. ***Original Bien Air*** <b>Ref.: 30-165</b> (Ref. Bien Air: 652.02.02 / 1300664)	<b>Medidas:</b> 1x5 mm <b>Puntero:</b> 48-29523
	Pasador tope de arrastre MC3, clavija elástica. ***Original Bien Air*** <b>Ref.: 30-166</b> (Ref. Bien Air: 652.04.05)	<b>Medidas:</b> 1,5x4,7 mm <b>Puntero:</b> 48-29523

## ARANDELAS - ANILLOS TÓRICOS

### Micromotores KaVo®

RUMAR



	Descripción	Observaciones
	Arandela elástica K9, K10, K11. <b>Ref.: 45-4057</b> (Ref. KaVo: 0.222.4057)	HASTA AGOTAR
	Arandela elástica K9, K12. <b>Ref.: 45-4044</b> (Ref. KaVo: 0.222.4044)	HASTA AGOTAR
	Arandela elástica K9, K10. <b>Ref.: 45-4045</b> (Ref. KaVo: 0.222.4045)	HASTA AGOTAR
	Anillo tórico K9, K10. <b>Ref.: 45-2408</b> (Ref. KaVo: 0.224.2408)	

	Descripción	Observaciones
	Anillo fieltro 8,1 K11. <b>Ref.: 45-0827</b> (Ref. KaVo: 0.224.0827)	
	Anillo tórico K4, K5, K9. <b>Ref.: 30-445</b> (Ref. KaVo: 0.200.6199)	

## TOPES DE ARRASTRE

Micromotores KaVo®





RUMAR

	Descripción	Observaciones
	190 192 <b>Ref.: 45-005</b> (Ref. KaVo: 0.535.1352)	196 K200 K201 KL700 KL701
	Pasador tope de arrastre todos los modelos. <b>Ref.: 20-432</b> (Ref. KaVo: 0.202.0018)	<b>Medidas:</b> 1x4,5mm

## LÁMINAS - COJINETES - TUERCAS - TAPAS

Micromotores KaVo®


RUMAR

	Descripción	Observaciones
	Lámina SF EWL 4004 Lámina SF EWL 4005 <b>Ref.: 45-442</b> (Ref. KaVo: 0.674.3062)	
	Cojinete guía alta frecuencia SF EWL 4004 Cojinete guía alta frecuencia SF EWL 4005 <b>Ref.: 45-443</b> (Ref. KaVo: 0.674.0532)	
	Ventilador SF EWL 4004 Ventilador SF EWL 4005 <b>Ref.: 45-451</b> (Ref. KaVo: 0.674.2911)	
	Tuerca roscada: <b>Ref.: 30-255</b> (Ref. 1.000.1260)	K9 EWL 4930 nuevo (azul) K9 EWL 4932 nuevo (azul) K9 EWL 4933 nuevo (azul) K12

HASTA AGOTAR




Otros Repuestos Micromotores FARO®



	Descripción	Observaciones
	Cable micromotor Modo.  <b>Ref.: 80-400000</b> (Ref. Faro: 557300000)	<div style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></div>

Otros repuestos micromotores MK-dent®



	Descripción	Observaciones
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico EM1190K (1ud.)  <b>Ref.: 05-SP1222</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Anillo tórico EM1190K (1ud.)  <b>Ref.: 05-SP1228</b>	
 <small>Imagen no disponible</small>	Muelle EM1190K (1ud.)  <b>Ref.: 05-SP1210</b>	

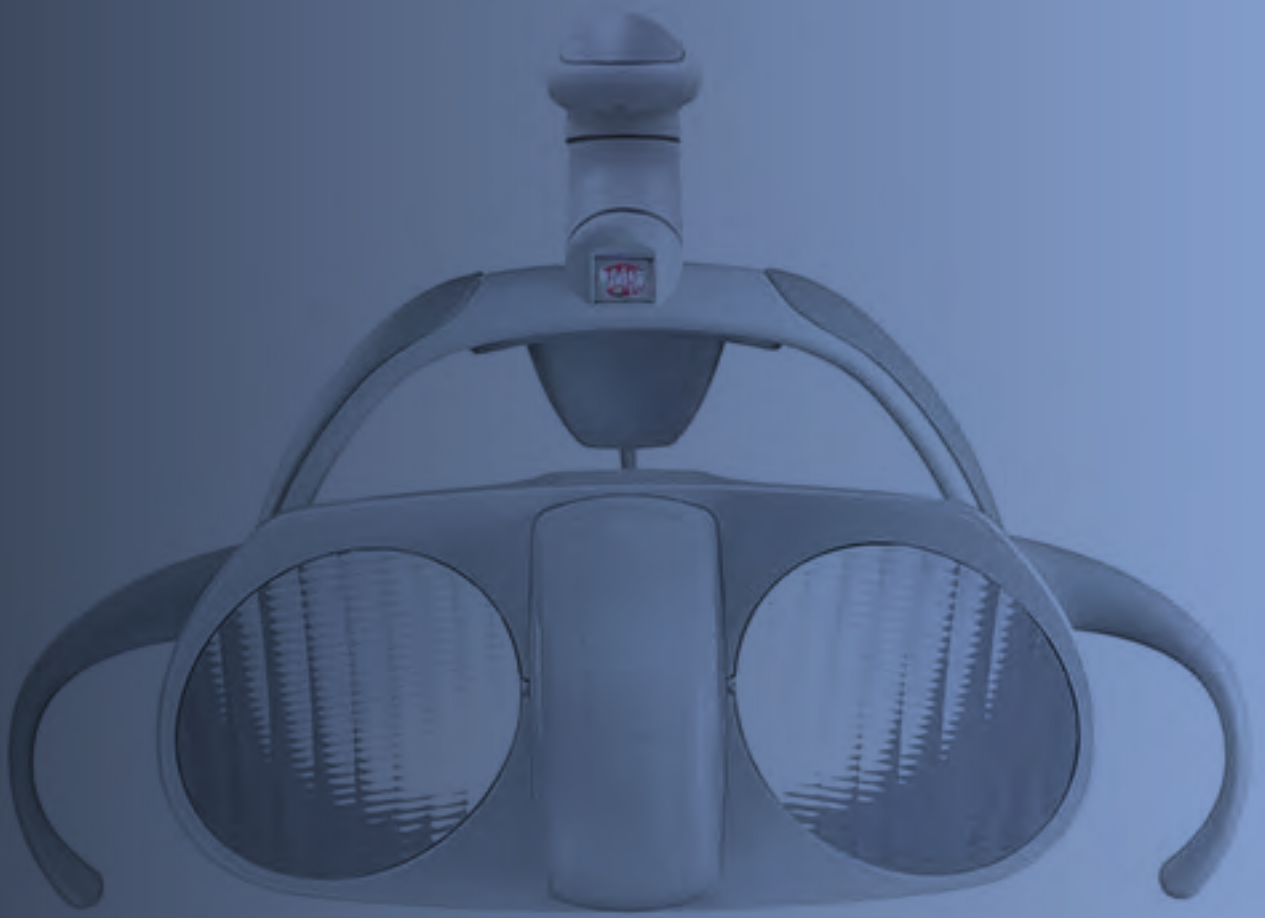
RLF

## ▶ REPUESTOS LÁMPARAS FARO



- Repuestos lámpara **Alya**
- Repuestos lámpara **Maia**
- Repuestos lámpara **EDI**
- Repuestos lámpara **Forma** y otras


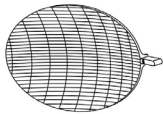
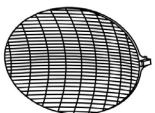




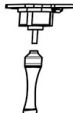





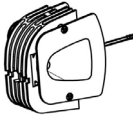









# REPUESTOS LÁMPARAS ALYA

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> (N/S&lt;10LD012150)</p> <p><b>Ref.: 80-010025</b> (Ref. Faro SP310025)</p>	
	<p>Pareja reflectores lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;10LD012150)</p> <p><b>Ref.: 80-010025006</b> (Ref. Faro: SP310025006)</p>	
	<p>Kit asas grises (derecha + izquierda) lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;11LD005228)</p> <p><b>Ref.: 80-010370</b> (Ref. Faro SP310370)</p>	<p>HASTA AGOTAR</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> (N/S&gt;11LD005228)</p> <p><b>Ref.: 80-010352006</b> (Ref. Faro SP310352006)</p>	
	<p>Kit asas blancas (derecha + izquierda) lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;11LD005228)</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>Grupo LED lámpara <b>Alya</b> (N/S&lt;10LD012150)</p> <p><b>Ref.: 80-010200</b> (Ref. Faro SP310200)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

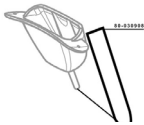







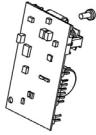
	Descripción	Características
	<p>Grupo LED lámpara <b>Alya</b> (10LD012151&lt;N/S-15LD005043)</p> <p><b>Ref.: 80-010305</b> (Ref. Faro SP310105)</p>	
	<p>Grupo LED lámpara <b>Alya</b> (15LD005044&lt;N/S-17LD010112)</p> <p><b>Ref.: 80-010435</b> (Ref. Faro SP310435)</p>	
	<p>Grupo LED lámpara <b>Alya</b> (N/S&gt;17LD010113)</p> <p><b>Ref.: 80-010285</b> (Ref. Faro SP510285)</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 interruptor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (10LD012151&lt;N/S-15LD005043)</p> <p><b>Ref.: 80-010355006</b> (Ref. Faro SP310355006)</p>	
	<p>Placa electrónica con sensor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (10LD012151&lt;N/S-15LD005043)</p> <p><b>Ref.: 80-010360006</b> (Ref. Faro SP310360006)</p>	<p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p>Placa electrónica con interruptor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (15LD005044&lt;N/S-17LD010112)</p> <p><b>Ref.: 80-010480006</b> (Ref. Faro SP310480006)</p>	
	<p>Placa electrónica con sensor y carcasa "blanca" lámpara <b>Alya</b> (15LD005044&lt;N/S-17LD010112)</p> <p><b>Ref.: 80-010485006</b> (Ref. Faro SP310485006)</p>	<p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></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 SP510125B)</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 style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS**

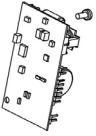
# REPUESTOS LÁMPARAS MAIA

## Repuestos Lámparas Faro® Maia



	<p>Palanca interruptor lámpara <b>Maia</b></p> <p><b>Ref.: 80-030908</b> (Ref. Faro SP320908/5)</p>	<p>1 Unidad</p>
	<p>Interruptor con palanca lámpara <b>Maia</b> (N/S&lt;15LD011296)</p> <p><b>Ref.: 80-030907</b> (Ref. Faro SP320907)</p>	
	<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>	<p>Pack 1 pareja</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>	








OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

	Descripción	Características
	<p>Placa electrónica lámpara <b>Maia</b> (N/S-15LD011296)</p> <p><b>Ref.: 80-030906A</b> (Ref. Faro SP320906A)</p>	




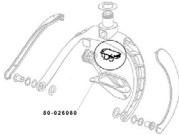


## REPUESTOS LÁMPARAS EDI

### Repuestos Lámparas Faro® Edi



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

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS



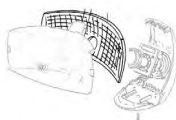

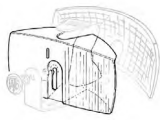

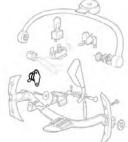


	Descripción	Características
	<p>Regulador intensidad lámpara <b>EDI</b></p> <p><b>Ref.: 80-026053</b> (Ref. Faro SP306053)</p>	
 <p>Imagen no disponible</p>	<p>Asa inferior lámpara <b>EDI</b></p> <p><b>Ref.: 80-026076</b> (Ref. Faro SP306076)</p>	
	<p>Ventilador lámpara <b>EDI</b></p> <p><b>Ref.: 80-026079</b> (Ref. Faro SP306079)</p>	
	<p>Electrónica ventilador lámpara <b>EDI</b></p> <p><b>Ref.: 80-026080</b> (Ref. Faro SP306080)</p>	
	<p>Porta lámparas lámpara <b>EDI</b></p> <p><b>Ref.: 80-026019</b> (Ref. Faro SP306019)</p>	
	<p>Bombilla 17V 95W lámpara <b>EDI // Castellini Venus</b></p> <p><b>Ref.: 80-021122</b> (Ref. Faro SP401122)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS


# REPUESTOS LÁMPARAS FORMA

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







	Descripción	Características
	Bombilla OSRAM 24V 150W casquillo cerámico  <b>Ref.: 80-64643FDS</b> (Ref. Faro SP406022)	
	Interruptor unipolar con transformador lámparas <b>Forma</b>  <b>Ref.: 80-058116</b> (Ref. Faro SP408116)	
	Reflector parabólico lámparas <b>Forma 2000/90</b>  <b>Ref.: 80-055255</b> (Ref. Faro SP305255)	
	Plexiglas protección frontal lámparas <b>Forma 90</b>  <b>Ref.: 80-058013</b> (Ref. Faro SP408013)	
	Plexiglas protección frontal lámparas <b>Forma 2000</b>  <b>Ref.: 80-058858</b> (Ref. Faro SP408858)	
	Baffle blanco lámparas <b>Forma 2000/90</b>  <b>Ref.: 80-055252</b> (Ref. Faro SP305252)	
	Termostato con reset manual lámparas <b>Forma</b>  <b>Ref.: 80-055259</b> (Ref. Faro SP305259)	
	Regulador intensidad lámparas <b>Forma 2000/90</b>  <b>Ref.: 80-058877</b> (Ref. Faro SP408877)	
	Electrónica con ventilador lámparas <b>Forma 2000/90</b>  <b>Ref.: 80-055284</b> (Ref. Faro SP305284)	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

	Descripción	Características
	<p>Porta lámparas lámparas <b>Forma 2000/90</b></p> <p><b>Ref.: 80-058005</b> (Ref. Faro SP408005)</p>	

Bombillas Equipos/ Aparatos



	Descripción	Características
	<p>12V/55W Daray Bifocal</p> <p><b>Ref.: 17-222</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p>Phillips 14V, 35W</p> <p><b>Ref.: 13165</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p>Decostar 51</p> <p><b>Ref.: 09-900</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>
	<p>OSRAM 58.8290W, 230V, 150W (para Ritter)</p> <p><b>Ref.: 588290E</b></p>	<p>HASTA AGOTAR</p>

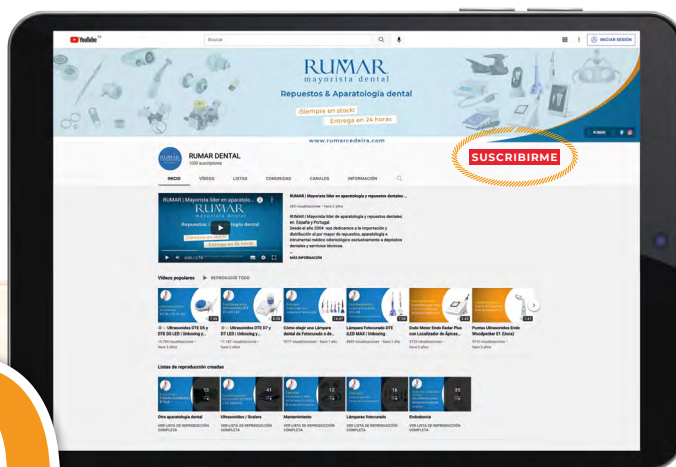
OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS



# SUSCRÍBETE RUMAR DENTAL



- UNBOXING
- MANTENIMIENTO
- FUNCIONAMIENTO
- CONSEJOS



# +1400

## SUSCRIPTORES

## DE TODO EL MUNDO

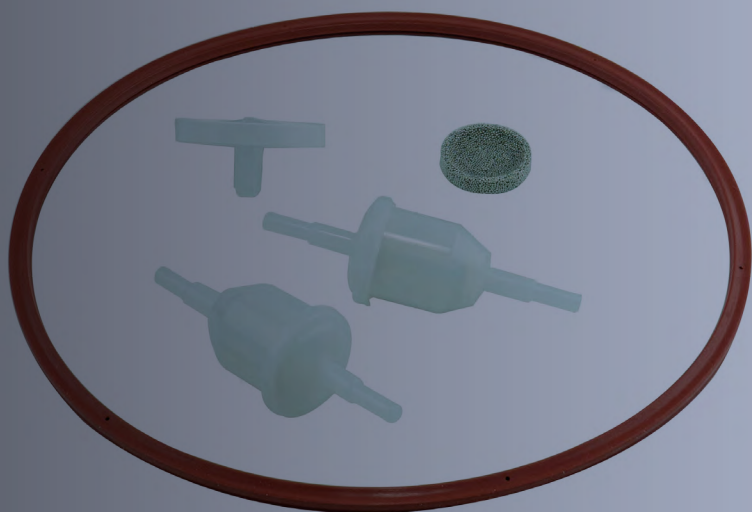
Profesionales, distribuidores y servicios técnicos



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>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>	

Filtros bacteriológicos autoclaves



	Conexión Abierta / Open End	Descripción
	<p>Filtro bacteriológico autoclave 1/8", "ROSCA LARGA"                  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><b>Medidas conexión:</b>                  33,5mm alto x 54,00mm ancho</p>
	<p>Filtro bacteriológico autoclave 1/8" "ROSCA CORTA"                  Utilizado en autoclaves: Euronda, Icanclave, W&amp;H (algunos modelos), NSK (algunos modelos)</p> <p><b>Ref.: 70-0008</b></p>	<p><b>Medidas conexión:</b>                  25,5mm alto x 54,00mm ancho</p>

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

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>Cuchilla selladora SL13 <b>(sin soporte)</b></p> <p><b>Ref.: 80-700353</b> (Ref. Faro: SP700353)</p>	

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

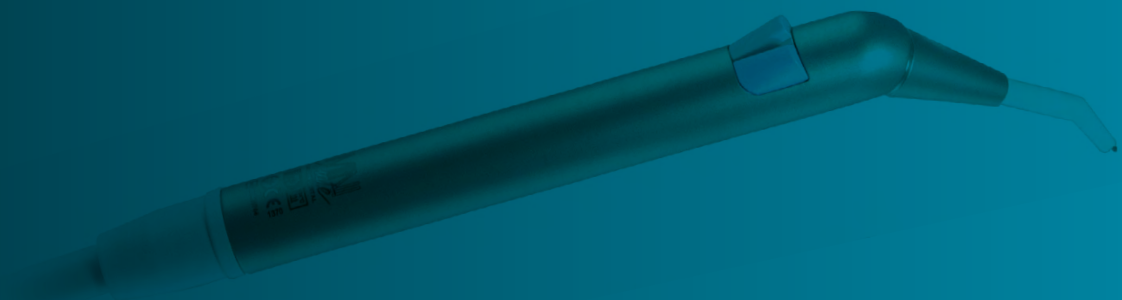
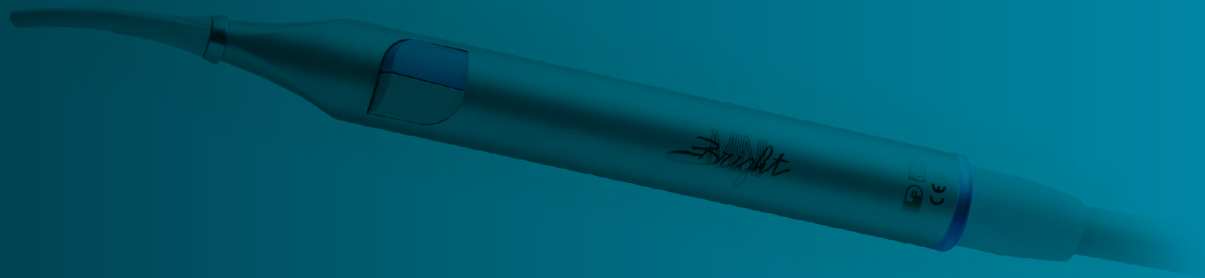
JRJ

## ▶ JERINGAS Y REPUESTOS JERINGAS

- Jeringas **Luzzani** y sus repuestos
- Jeringas **FARO** y sus repuestos
- Jeringas económicas



RUMAR





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

## Jeringas Luzzani Minibright



### Conexión Abierta / Open End

Jeringa Minibright 6F  
Conexión equipo: Abierta

Ref.: **39-3151**

### Características

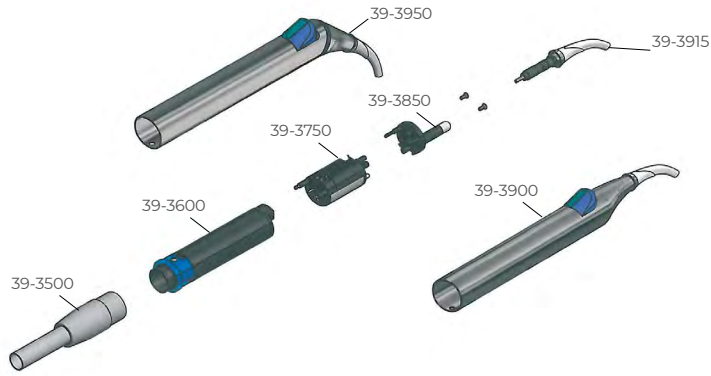
**Longitud:** 170cm  
**Forma:** Recta  
**Color:** Gris (RAL 7038)  
**Material:** Acero











TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES



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



Repuestos Jeringas Minibright: F6 y EFFE 6 BEI

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

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES



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 3F. <b>Conexión equipo:</b> Abierta  <b>Ref.: 39-12523</b>	<b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Negra <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

HASTA AGOTAR

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

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

**Conexión Abierta / Open End**

**Descripción**







  <p>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</p> <p><b>Ref.: 39-12621C1</b></p>		<p><b>Longitud:</b> 120cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero</p>
  <p>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</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 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.: 39-11521C1</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 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.: 39-11521C2</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 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.: 39-11621C1</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 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.: 39-11621C2</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>

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

## Conector a equipo KaVo®

## Características

		Jeringa Minilight 3F <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)	<b>Longitud:</b> 135cm <b>Forma:</b> Recta <b>Color:</b> Gris (RAL 7038) <b>Material:</b> Acero	<b>Ref.:</b> 39-12521K4	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-12621K1	
		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	<b>Ref.:</b> 39-12621K2	
		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	<b>Ref.:</b> 39-11521K1	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-11521K2	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-11621K1	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-11621K2	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-11521K3	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-11521K4	BAJO PEDIDO
		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	<b>Ref.:</b> 39-11621K3	BAJO PEDIDO

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

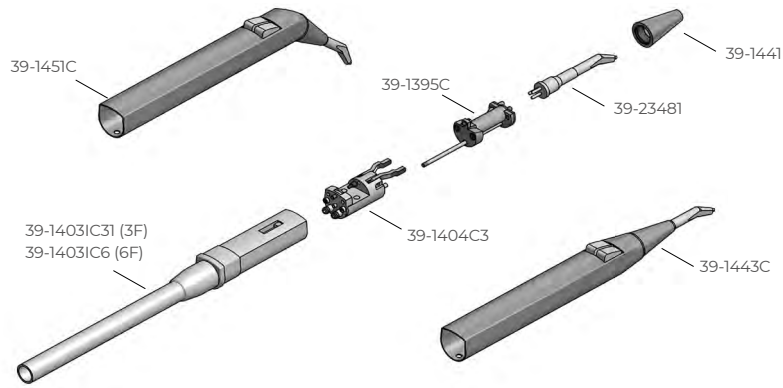
**Conector a equipo KaVo®**

Jeringa Minilight 6F

**Conexión equipo:** KaVo®, E30, E50, E70, E80, 1058 Primus Life (Serie 2)**Ref.:** 39-11621K4**Características****Longitud:** 135cm**Forma:** Angulada**Color:** Gris (RAL 7038)**Material:** Acero

BAJO PEDIDO






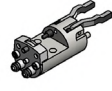


TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES





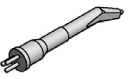

Consulta por las  
puntas desechables  
**Pro-Tip TURBO**



Repuestos Jeringas Minilight

	Descripción	Características
	Kit completo reparación  <b>Ref.: 39-1000</b>	
	Kit completo 18 anillos tóricos  <b>Ref.: 39-1001</b>	
	Cabeza completa 3F  <b>Ref.: 39-1395C</b>	
	Manguera completa jeringa 3F  <b>Ref.: 39-14031C31</b>	Longitud: 170cm Color: Gris (RAL 7038) Material jeringa: Acero
	Manguera completa jeringa 6F  <b>Ref.: 39-14031C6</b>	Longitud: 170cm Color: Gris (RAL 7038) Material jeringa: Acero
	Cuerpo jeringa 3F (NO 6F)  <b>Ref.: 39-1404C3</b>	
 <p>Imagen no disponible</p>	Cuerpo jeringa 6F  <b>Ref.: 39-1404</b>	
	Cono Acero  <b>Ref.: 39-1441</b>	

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

	Descripción	Características
	<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 TURBO**






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>
	<p>Jeringa Minimate 3F <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.: 39-2612</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 170cm <b>Forma:</b> Angulada <b>Color:</b> Negra <b>Material:</b> Acero</p>









HASTA AGOTAR

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



**Conector a equipo Cefla® desde 2006**

**Descripción**













 	<p>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</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 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</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 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</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 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</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



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




Conexión Abierta / Open End		Características
	 <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.: 39-251K1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa 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.: 39-251K2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa Minilight 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 Minilight 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>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.: 39-261K1</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	 <p>Jeringa 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.: 39-261K2</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>

BAJO PEDIDO

Jeringas Luzzani Miniassistant

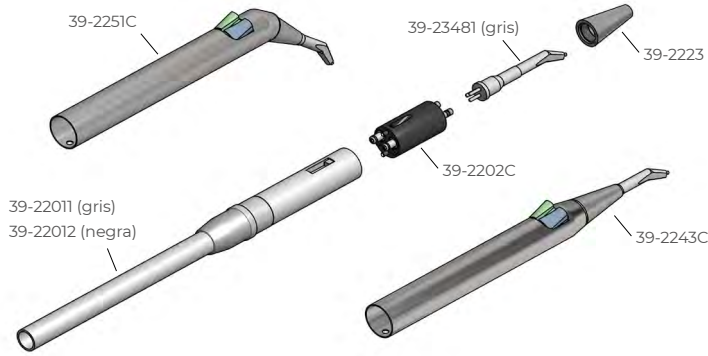


Conexión Abierta / Open End	Descripción
 <p>Jeringa Miniassistant 3F  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.: 39-0621</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 170cm  <b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES








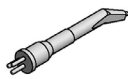
SI NO ENCUENTRAS EL ROTOR QUE BUCAS, ¡CONSÚLTANOS!

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



Repuestos Jeringas Minimate



	Descripción	Características
	Kit completo reparación  <b>Ref.: 39-2000</b>	
	Manguera completa para jeringa 3F  <b>Ref.: 39-22011</b>	Longitud: 170cm Color: Gris (RAL 7038) Material jeringa: Acero
	Manguera completa para jeringa 3F  <b>Ref.: 39-22012</b>	Longitud: 170cm Color: Negra Material jeringa: Acero  <div style="background-color: yellow; text-align: center; padding: 2px;"><b>HASTA AGOTAR</b></div>
	Cuerpo jeringa 3F  <b>Ref.: 39-2202C</b>	
	Cono Acero  Origen: Italia      Fabricante: Luzzani Dental S.R.L.      Garantía: 12 meses  <b>Ref.: 39-2223</b>	
	Carcasa completa recta Acero  <b>Ref.: 39-2243C</b>	Forma: Recta Material: Acero
	Carcasa completa angulada Acero  <b>Ref.: 39-2251C</b>	Forma: Angulada Material: Acero
	Punta gris  <b>Ref.: 39-23481</b>	

TODOS LOS REPUESTOS JERINGAS LUZZANI CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Consulta por las  
puntas desechables

**Pro-Tip** TURBO



Jeringas Faro SYR3



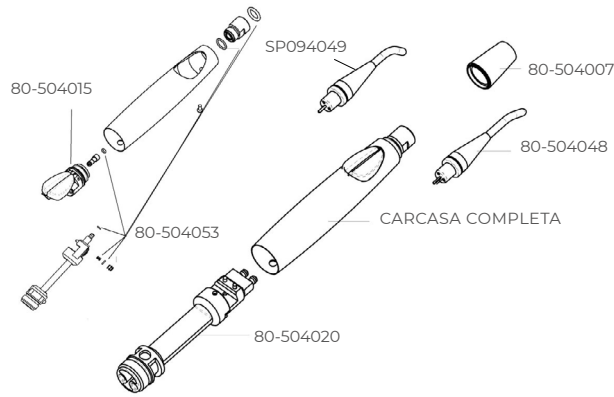
**Conexión Abierta / Open End**

**Características**

	<p>Jeringa Faro SYR3  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.: 80-500101</b> (Ref. Faro: 094000101)</p>	<p><b>Forma:</b> Angulada  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>
	<p>Jeringa Faro SYR3  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.: 80-500100</b> (Ref. Faro: 094000100)</p>	<p><b>Forma:</b> Recta  <b>Color:</b> Gris (RAL 7038)  <b>Material:</b> Acero</p>

TODOS LOS REPUESTOS FARO CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES


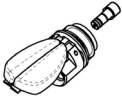
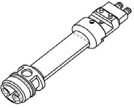
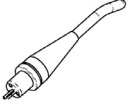

SI NO ENCUENTRAS EL ROTOR QUE BUCAS, ¡CONSÚLTANOS!



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

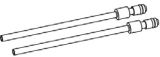
Repuestos Jeringas Faro SYR3



	Descripción	Características
	Cono acero  <b>Ref.: 80-504007</b> (Ref. Faro: SP094007)	
	Botonera aire/agua jeringa (luds)  <b>Ref.: 80-504015</b> (Ref. Faro: SP094015 /3)	
	Cuerpo jeringa  <b>Ref.: 80-504020</b> (Ref. Faro: SP094020)	
	Punta recta gris jeringa  <b>Ref.: 80-504048</b> (Ref. Faro: SP094048)	
 Imagen no disponible Ver despiece	Kit completo reparación jeringa  <b>Ref.: 80-504053</b> (Ref. Faro: SP094053)	

Repuestos Jeringas Faro SM3



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

TODOS LOS REPUESTOS FARO CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Jeringas de acero económicas

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

\*Ver manguera REF. 40-61A2000

## ▶ 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

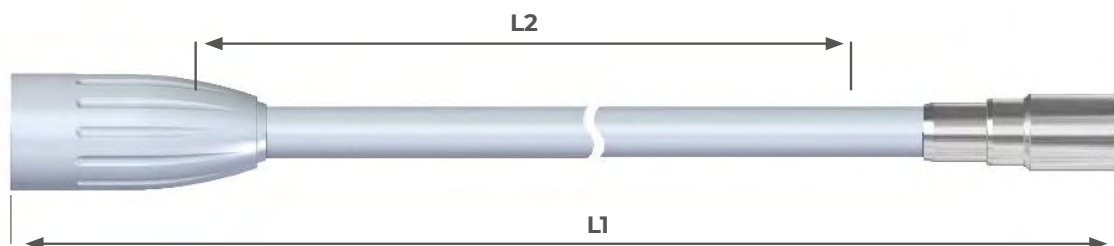
RUMAR



- **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)



**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>
	<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>



	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>40-11B4000</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>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Manguera 2 vías <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> EEUU      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-008</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm – <b>Rizada</b> <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7035 +)</p>

25<sup>+</sup>80€

HASTA AGOTAR

**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 +)

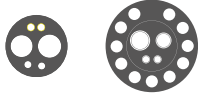
HASTA AGOTAR

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



**Conector a equipo Cefla (desde 2006), Castellini, Anthos, Stern Webber**

**Características**

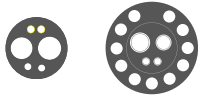


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Webber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8

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

**Ref.:** 40-12E2021

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

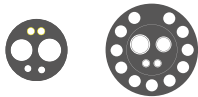


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Webber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8

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

**Ref.:** 40-12G2021

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

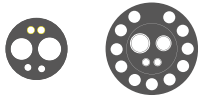


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo Cefla® (desde 2006):**  
**Anthos®:** A3, A5, A6, A7, A9, L6, L9, R7; **Stern Webber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8

**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 Webber®:** S200, S220TR S250, S280TRC, S300, 320TR, S320TR, S380TRC;  
**Castellini®:** SKEMA 5, SKEMA 6, SKEMA 8

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

**Ref.:** 40-12G2022

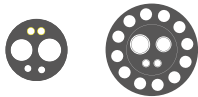
**Longitud:** 120cm  
**Color:** Gris oscuro (RAL 7038)

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



**Conector a equipo KaVo®**

**Características**

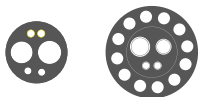


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1080, (Serie 1), (\*Excepto 1058TM Primus Life).

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

**Ref.:** 40-12G6010

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

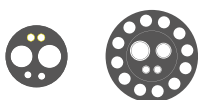


**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios  
**Conexión equipo:** KaVo® 1057, 1058\*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1080, (Serie 1), (\*Excepto 1058TM Primus Life).

**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, 1080, (Serie 1), (\*Excepto 1058TM Primus Life).

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

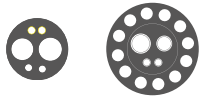
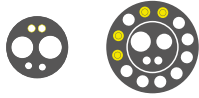
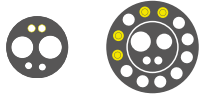


**Ref.:** 40-12G6011

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

BAJO PEDIDO

## Conector a equipo KaVo®

## Características

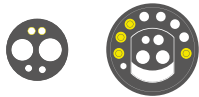


	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057, 1058*, 1060, 1062, 1063, 1065, 1066, 1080, (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life).</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</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® E30, E50TM, E70TN, E80TM y 1058 Primus Life (Serie 2).</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><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® E30, E50TM, E70TN, E80TM y 1058 Primus Life (Serie 2).</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><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® E30, E50TM, E70TN, E80TM y 1058 Primus Life (Serie 2).</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><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® E30, E50TM, E70TN, E80TM y 1058 Primus Life (Serie 2).</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><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>

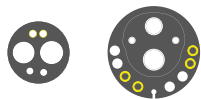
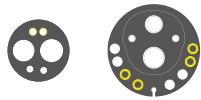
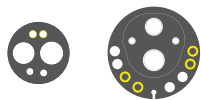
## Mangueras para Turbina: Conector a equipo Sirona®














## Conector a equipo Sirona®

## Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> Sirona A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, M1, M196, M1+, Profeel, Spirit, S1, S2, Intego.</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO1061A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> Sirona C3, C3+, C6, E3, Intego.</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO1062A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 103cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Midwest 4 con luz - 6 orificios  <b>Conexión equipo:</b> Sirona Profeel+, CB+, Intego.</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO1063A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>(Con filtro aire retorno)</b></p>
















Mangueras para Turbina: **Conector a equipo Planmeca****Conector a equipo Planmeca****Características****Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios**Conexión equipo:** Planmeca**Origen:** Alemania**Fabricante:** MK-dent**Garantía:** 6 meses**Ref.:** **05-HO1071B** (Ref. Planmeca: J2600265-11)**Longitud:** 103cm**Color:** Gris medio (RAL 7035)**Resistencia:** 820 Ohm**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios**Conexión equipo:** Planmeca**Origen:** Alemania**Fabricante:** MK-dent**Garantía:** 6 meses**Ref.:** **05-HO1072B** (Ref. Planmeca: J2600203-8)**Longitud:** 90cm**Color:** Gris medio (RAL 7035)**Resistencia:** 560 Ohm**Conexión instrumento:** Midwest 4 con luz - 6 orificios**Conexión equipo:** Planmeca**Origen:** Alemania**Fabricante:** MK-dent**Garantía:** 6 meses**Ref.:** **05-HO1073B****Longitud:** 93cm**Color:** Gris medio (RAL 7035)**Resistencia:** 430 Ohm

**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> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1100</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, 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>40-71B2100</b></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> <b>40-71B1110</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, 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>40-71B2110</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>
 	<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> <b>40-71B1111</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> EMS Piezon, 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>40-71B1200</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> EMS Piezon, 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>40-71B2200</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038) <b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, 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>40-71B1210</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>

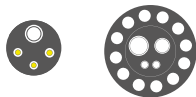
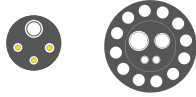

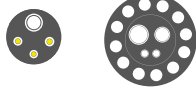
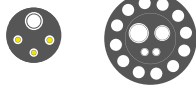





**Conexión Abierta / Open End**

**Características**

	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, 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>40-71B2210</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 200cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 7mm (FINA)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> EMS Piezon, sin luz</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-71B1211</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>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>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>28-160</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> China      <b>Fabricante:</b> Woodpecker      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>28-163</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, 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>28-161</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> China      <b>Fabricante:</b> Woodpecker      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>28-162</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> Mectron, sin luz  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO3031C</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 190cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Diámetro:</b> 9mm</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> TKD (conexión TKD), 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>40-71A2400</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>

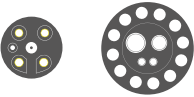
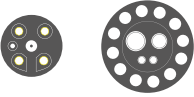
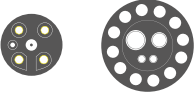
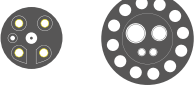
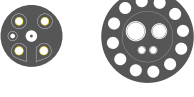
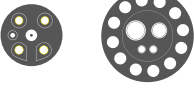




## Conector a equipo KaVo®

## Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

## Conector a equipo KaVo®

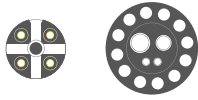
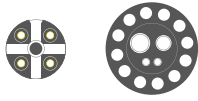
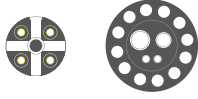
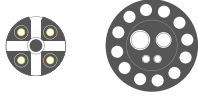
## Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, con luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><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</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p><b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec Newtron/Suprasson, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6101</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec Newtron/Suprasson, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6101</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec Newtron/Suprasson, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6100</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec Newtron/Suprasson, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6100</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm</p> <p><b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p><b>Diámetro:</b> 9mm (STANDARD)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>



**Conector a equipo KaVo®**

**Características**

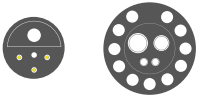
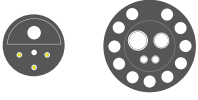
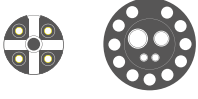
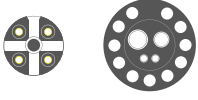
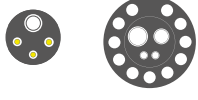
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Satelec Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6111</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> Satelec Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1966, 1078 y 1080 (Serie 1) (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6111</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> Satelec Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 (Serie 2)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G6112</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> Satelec Newtron/Suprasson, con luz  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 (Serie 2)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E6112</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>

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



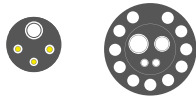
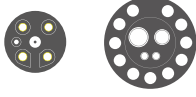
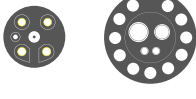


**Conector a equipo Cefla (desde 2006), Castellini, Anthos, Stern Webber**

**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</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)</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</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)</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</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)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G2120</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</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</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 oscuro (RAL 7038)</p>

## Conector a equipo Cefla (desde 2006), Castellini, Anthos, Stern Webber

## Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz</p> <p><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>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)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon LED, con luz</p> <p><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>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2220</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> EMS Piezon LED, con luz</p> <p><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>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G2220</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon LED, con luz</p> <p><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>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72E2221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <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> EMS Piezon LED, con luz</p> <p><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>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-72G2221</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

## Mangueras para Ultrasonidos: Conector a equipo Planmeca













## Conexión a equipo Planmeca

## Características


	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO4020A</b> (Ref. Planmeca: J2900263-16)</p>	<p><b>Longitud:</b> 93cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 7mm  <b>Resistencia:</b> 1300 Ohm</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> EMS Piezon, sin luz</p> <p><b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO4021A</b> (Ref. Planmeca: J2900263-16)</p>	<p><b>Longitud:</b> 93cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Diámetro:</b> 9mm  <b>Resistencia:</b> 1300 Ohm</p>

## Conexión Abierta / Open End


## Características

	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2, Isolite/LED, ISO300 con luz</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>40-51A1006**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p>** 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</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>40-51A2006**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p>** 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</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>40-51A1001**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p><b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p>** 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</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>40-51A2001**</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p><b>Terminal giratorio:</b> 540°</p> <p>** Adquiriendo casquillo Ref: 40-010 se transforma en versión s/luz = "2 EN 1"</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2 IR, sin luz</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>40-51A1002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC2 IR, sin luz</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>40-51A2002</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz</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>40-51A1003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz</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>40-51A2003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED, con y sin luz</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>40-51A2005</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED con y sin luz</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>40-51A2004</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm</p> <p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p> <p><b>Regulación de spray</b></p>

BAJO PEDIDO


Conexión Abierta / Open End		Características
	<b>Conexión instrumento:</b> MC3/LK/LED + turbina, Polivalente, con y sin luz <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 160cm <b>Color:</b> Negra
	<b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD) <b>Garantía:</b> 12 meses	
	<b>Ref.:</b> 40-51A3003	


Mangueras para Micromotores: **Conector a Chirana / Open End** RUMAR 

Conexión Abierta / Open End		Características
	<b>Conexión instrumento:</b> Micromotor Chirana CH660 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)
	<b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD) <b>Garantía:</b> 12 meses	
	<b>Ref.:</b> 40-51B1201	

Mangueras para Micromotores: **Conector a KaVo® / Open End**


Conexión Abierta / Open End		Características
	<b>Conexión instrumento:</b> Micromotor KaVo K190, K196, K197 y K200 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)
	<b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD) <b>Garantía:</b> 12 meses	
	<b>Ref.:</b> 40-51B1201	

	<b>Conexión instrumento:</b> Micromotor KaVo K192 y K201 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 190cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)
	<b>Origen:</b> Alemania <b>Fabricante:</b> MK-dent <b>Garantía:</b> 6 meses	
	<b>Ref.:</b> 05-HO2028A	

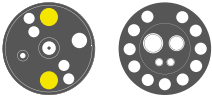
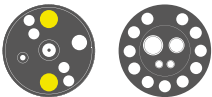
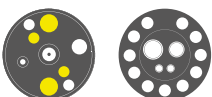
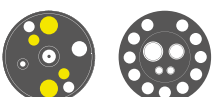






	<b>Conexión instrumento:</b> Micromotor KaVo K192 y K201 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 190cm <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)
	<b>Origen:</b> Alemania <b>Fabricante:</b> MK-dent <b>Garantía:</b> 6 meses	
	<b>Ref.:</b> 05-HO2028C	

	<b>Conexión instrumento:</b> KaVo K700, KL700 Y KL701 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 190cm <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)
	<b>Origen:</b> Alemania <b>Fabricante:</b> MK-dent <b>Garantía:</b> 6 meses	
	<b>Ref.:</b> 05-HO2027B	<b>HASTA AGOTAR</b>

	<b>Conexión instrumento:</b> KaVo K700, KL700 Y KL701 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 190cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)
	<b>Origen:</b> Alemania <b>Fabricante:</b> MK-dent <b>Garantía:</b> 6 meses	
	<b>Ref.:</b> 05-HO2027A	

	<b>Conexión instrumento:</b> KaVo K700, KL700 Y KL701 <b>Conexión equipo:</b> Abierta	<b>Longitud:</b> 200cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Regulación de spray</b>
	<b>Origen:</b> Italia <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD) <b>Garantía:</b> 12 meses	
	<b>Ref.:</b> 40-51B1202	

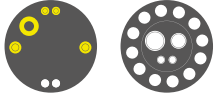
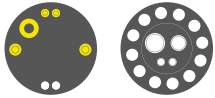
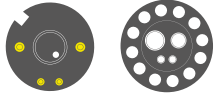
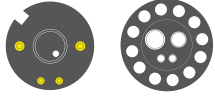
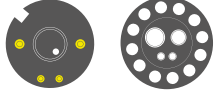




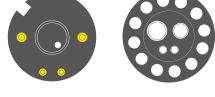
**Conector a equipo Cefla (desde 2006), Castellini, Anthos, Stern Weber****Características**

	<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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G2006</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3, MC3LK, MC3 LED, con y 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E2005</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3, MC3LK, MC3 LED, con y 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G2005</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3, MC3LK, MC3 LED, con y 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E2004</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3, MC3LK, MC3 LED, con y 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G2004</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)  <b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3/LK/LED + turbina, <b>polivalente</b> con y 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52E2003</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 MC3/LK/LED + turbina, <b>polivalente</b> con y 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</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.: 40-52G2003</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>

Mangueras para Micromotores: **Conector a equipos KaVo®**

























**Conector a equipo KaVo®**

**Características**

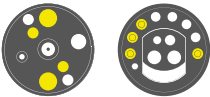




	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K192 y K201  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1057 y 1060</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO2034A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Regulación de spray</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K192 y K201  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1078</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>05-HO2035A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Regulación de spray</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K190, K196 y K200  <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> Micromotor KaVo K190, K196 y K200  <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 claro (RAL 9035)  <b>Terminal giratorio</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Micromotor KaVo K190, K196 y K200  <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>Terminal giratorio</b>  <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  <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>Terminal giratorio</b>  <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  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>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  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>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  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52G6231</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 120cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b>  <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  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>40-52E6231</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 135cm  <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)  <b>Terminal giratorio</b>  <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**Conector a equipo KaVo®**

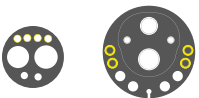
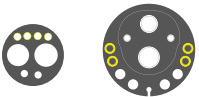
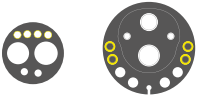
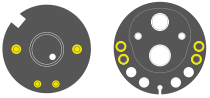
**Características**

  <p>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® 1058*, 1062, 1063, 1065, 1066, 1078 y 1080 (Serie 1), (*Excepto 1058TM Primus Life)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo® K700, KL700 y KL701  <b>Conexión equipo:</b> KaVo® E30, E50, E70, E80 y 1058 Primus Life (Serie 2)</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 style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

Mangueras para Micromotores: **Conector a equipos Sirona®**

Conector a equipos Sirona®		Características
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC2 e Isolite 300 <b>Conexión equipo:</b> A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4.</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO3020A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Regulación de spray</b></p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3 <b>Conexión equipo:</b> C8+</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO3013B</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Regulación de spray</b></p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3 <b>Conexión equipo:</b> A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4.</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO3015A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Regulación de spray</b></p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3 y NSK TI-MAX M40 <b>Conexión equipo:</b> M1, C6 y E3, M1+, M196, C3, C3+.</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO3016A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Terminal giratorio:</b> 400°</p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> NSK TI-MAX M40 <b>Conexión equipo:</b> A1, A2, A4, A5, AC, C1, C1+, C2, C2+, C4, C4+, E1, E2, E4, E5, EC, M1, M1+, M196, Spirit S1, S2</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO3014B</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 137cm <b>Color:</b> Gris medio (RAL 7035)</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	

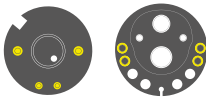
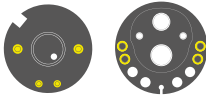
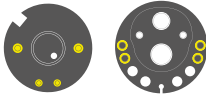
Mangueras para Micromotores: **Conector a equipo Planmeca**

Conector a equipo Planmeca		Características
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Bien Air MC3 <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4012A</b> (Ref. Planmeca: J10044908-1)</p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL9002) <b>Terminal giratorio:</b> 400° <b>Resistencia:</b> 82 Ohm</p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Polivalente Bien Air MC3 + Turbina, <b>Polivalente</b> <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4013A</b> (Ref. Planmeca: J10044909-1)</p>	<p><b>Longitud:</b> 98cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL9002) <b>Resistencia:</b> 82 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> Polivalente Bien Air MC3 + Turbina, <b>Polivalente</b> <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4014A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 90cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Resistencia:</b> 82 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>	
 <p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo K190, K196 y K200 y Chirana Medical CH660, con luz <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4015A</b> (Ref. Planmeca: J10007954-4)</p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002) <b>Resistencia:</b> 270 Ohm</p>	



**Conector a equipo Planmeca**

**Características**




	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo K190, K196 y K200, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4017A</b> (Ref. Planmeca: J10007954-4)</p>	<p><b>Longitud:</b> 101cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Terminal giratorio:</b> 400°  <b>Resistencia:</b> 270 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo K190, K196 y K200, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4018A</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 101cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Terminal giratorio:</b> 400°  <b>Resistencia:</b> 270 Ohm  <b>(Especial Kart)</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> KaVo K190, K196 y K200, con luz  <b>Conexión equipo:</b> Planmeca</p> <p><b>Origen:</b> Alemania      <b>Fabricante:</b> MK-dent      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.: 05-HO4019A</b> (Ref. Planmeca: 5180.982.00)</p>	<p><b>Longitud:</b> 100cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)  <b>Terminal giratorio:</b> 400°  <b>Resistencia:</b> 270 Ohm</p> <p style="text-align: right;"><b>BAJO PEDIDO</b></p>

**PARA EQUIPOS SWIDENT® U OMS® CONTACTE CON NOSOTROS**





**Accesorios y conectores para mangueras** RUMAR 

**Descripción**

**Características**

	<p>Casquillo metálico adaptador para mangueras MC2</p> <p><b>Ref.: 40-010</b></p>	
	<p>Casquillo metálico adaptador para convertir mangueras MC3 a turbina</p> <p><b>Ref.: 40-006</b></p>	
	<p>Kit conector manguera a unidades KaVo (Serie 1)</p> <p><b>Ref.: 40-020</b></p>	

## Mangueras para Jeringa

	Descripción	Características
 <p>RUMAR </p>	<p><b>Conexión instrumento:</b> Manguera para jeringa, 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>40-61A2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Manguera para jeringa 6F con luz/calefacción,  <b>Conexión equipo:</b> Abierta</p> <p><b>Ref.:</b> <b>43-8123</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 150cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Manguera especial jeringa 6F KaVo®  <b>Conexión equipo:</b> KaVo®</p> <p><b>Origen:</b> UE      <b>Garantía:</b> 6 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>43-831132</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 140cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>



## Mangueras para lámparas fotocurado





RUMAR 

	Conexión Abierta / Open End	Características
	<p><b>Conexión instrumento:</b> Lámpara TKD Moon, compatible lámpara Castellini T-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>40-91A2000</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 160cm  <b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7038)</p>

## Mangueras para pedales

RUMAR

	Descripción	Características
	<p>Manguera para pedales con control de agua y sin chip blower, 3 vías.  Sin conectores  <b>Funda de silicona</b></p> <p><b>Origen:</b> Italia      <b>Fabricante:</b> Tekne Dental (TKD)      <b>Garantía:</b> 12 meses</p> <p><b>Ref.:</b> <b>37-241</b></p>	<p><b>Longitud:</b> 180cm  <b>Color:</b> Gris claro (RAL 9002)</p> <p style="text-align: right;"><b>HASTA AGOTAR</b></p>
	<p>Manguera para pedales con control de agua y chip blower, 4 tubos paralelos.  Sin conectores</p> <p><b>Ref.:</b> <b>44-850</b></p>	<p><b>Color:</b> Gris oscuro (RAL 7035+)  <b>Aséptico</b>  NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</p>

Descripción		Características
 <p>Tubo de medios aire o agua</p> <p><b>Ref.: 44-520</b></p>		<p><b>Diámetro:</b> 2,8mm</p> <p><b>Color:</b> Verde</p> <p><b>Pedido mínimo:</b> 10m / múltiplo de 5m</p> <p>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</p>
 <p>Tubo de medios aire o agua</p> <p><b>Ref.: 44-521</b></p>		<p><b>Diámetro:</b> 2,8mm</p> <p><b>Color:</b> Amarillo</p> <p><b>Pedido mínimo:</b> 10m / múltiplo de 5m</p> <p>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</p>
 <p>Tubo de medios aire o agua</p> <p><b>Ref.: 44-525</b></p>		<p><b>Diámetro:</b> 1,4mm</p> <p><b>Color:</b> Azul</p> <p><b>Pedido mínimo:</b> 10m / múltiplo de 5m</p> <p>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</p>
 <p>Tubo de medios aire o agua</p> <p><b>Ref.: 44-526</b></p>		<p><b>Diámetro:</b> 1,4mm</p> <p><b>Color:</b> Amarillo</p> <p><b>Pedido mínimo:</b> 10m / múltiplo de 5m</p> <p>NO ADMITEN DEVOLUCIÓN</p>

# RUMAR

mayorista dental

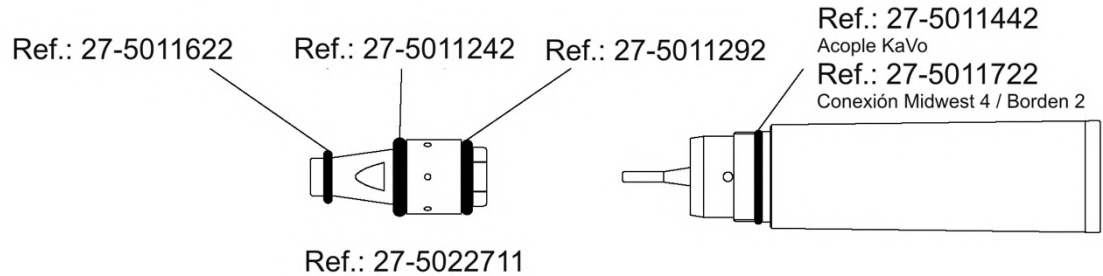
## REPUESTOS VARIOS

- 1.- Repuestos Micron scaler SSS
- 2.- Repuestos pulidor bicarbonato Micron Quick Jet
- 3.- Repuestos lámparas quirófano Derungs
- 4.- Repuestos taburetes Pluto
- 5.- Repuestos equipo mural EcoLine
- 6.- Repuestos Nouvag
- 7.- Repuestos taburetes Jörg & Sohn
- 8.- Repuestos Woodpecker y DTE
- 9.- Lámpara polimerizar para unidad
- 10.- Repuestos lámparas polimerizar
- 11.- Piezas de mano y kits built in ultrasonidos
- 12.- Kits built in micromotores eléctricos
- 13.- Micromotores eléctricos canje

## Ultrasonidos Micron SSS

SUPERSÓNICO SSS

**MICRON®**



27-5022711	Cartucho cuerpo de oscilación
27-5011622	Anillo tórico
27-5011242	Anillo tórico
27-5011292	Anillo tórico
27-5011442	Anillo tórico (SSS acople KaVo)
27-5011722	Anillo tórico (SSS conexión Midwest 4 / Borden 2)

Las puntas y llaves se consideran accesorios y se encuentran en el catálogo de aparatología

## Pulidor bicarbonato ECO PULIMAX



44-231 Punta pulidor ECO PULIMAX

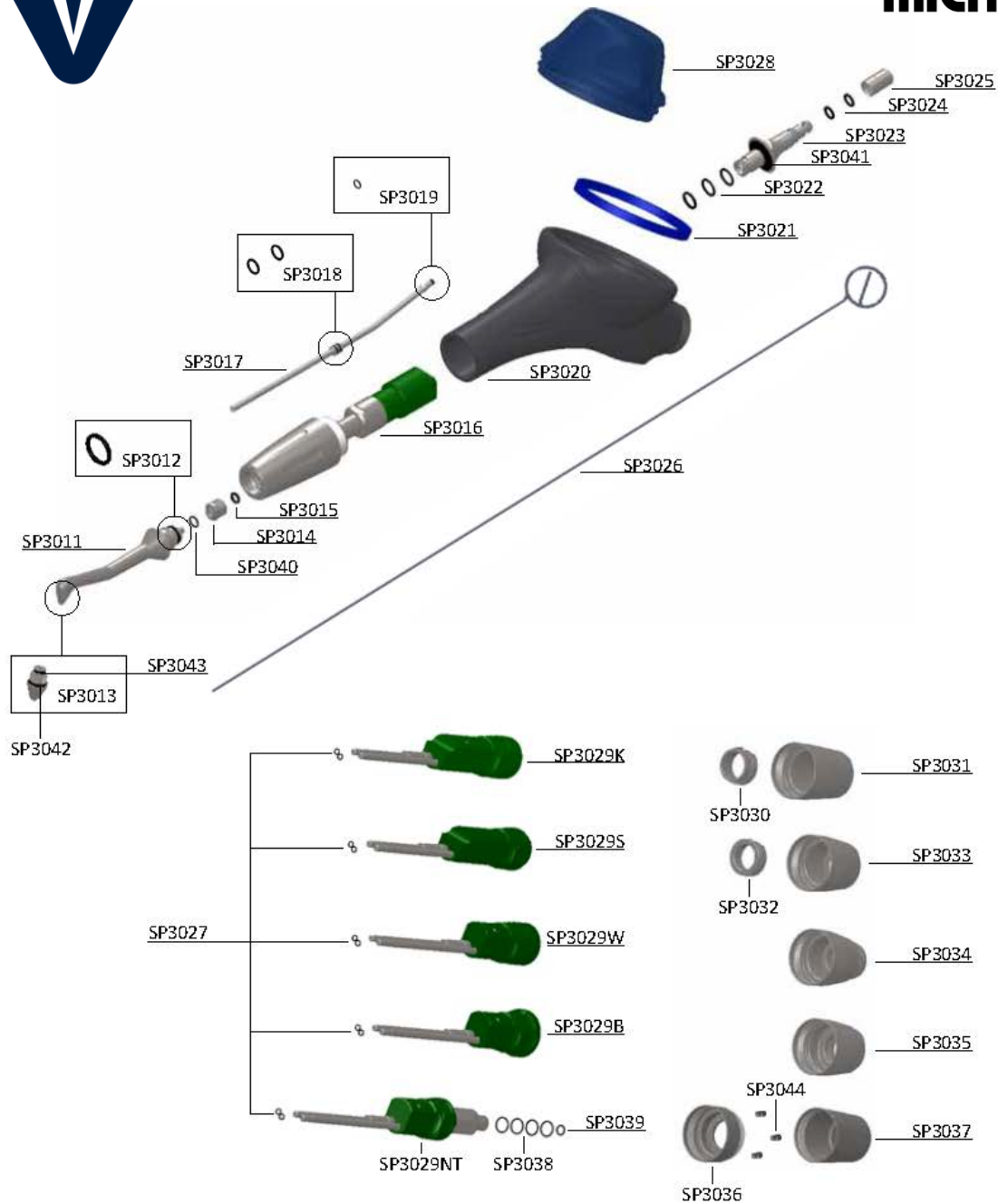


44-232 Kit 2 anillos tóricos conexión punta pulidor ECO PULIMAX



## Pulidor bicarbonato MK-dent / Micron

**MICRON®**



- |           |                                    |
|-----------|------------------------------------|
| 05-SP3012 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3015 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3018 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3019 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3021 | Junta sellado depósito bicarbonato |
| 05-SP3022 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3024 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3027 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3040 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3041 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3042 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3043 | Anillo tórico                      |
| 05-SP3026 | Alambre de desatasco               |
| 05-SP3011 | Punta                              |

## Scaler ECO S2

44-ECOS2CV Cuerpo vibrador  
(Para anillos tóricos consultar sección anillos tóricos)



## Repuestos Lámparas de Quirófano Derungs

### MODELO XERUS

09-910*	Asa central D99205000
09-916*	Pantalla D99278000
09-918*	Interruptor D70114000

### MODELO IRIS / ISIS 50

09-920*	Bombilla D68615000
09-921*	Asa central D55234000

## Repuestos Equipo Mural €coLine

44-191	Botella suministro agua equipo mural €coLine 2
44-192	Conector hembra botella suministro agua equipo mural €coLine 2

## Repuestos Nouvag

**NOUVAG<sup>+</sup>**

### IMPLANTOLOGÍA / CIRUGÍA

48-2064	Micromotor 31-ESS para MD20, c/cable 3 m
48-2063	Micromotor 31-ESS para MD10, c/cable 2 m
48-2097	Micromotor 21 para MD30 / MD11, c/cable 2m
48-1770	Varilla soporte suero motores Nouvag MD10, MD11, MD20, MD30 y compatibles.

**OTRAS REFERENCIAS PREGÚNTENOS**

## Repuestos Taburetes Jörg & Sohn

**jörg & sohn**   
technik für medizin

07-601*	Rueda para taburetes <i>* Hasta agotar existencias</i>
---------	---





## Repuestos Woodpecker y DTE



### Repuestos Ultrasonidos

28-28001	Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker y DTE <b>D5, D7</b> y comp.
28-28065	Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker y DTE <b>S6</b>
28-28002	Fusible ultrasonidos DTE <b>D5, D7</b> y compatibles
28-28003	Tubo gris ultrasonidos DTE <b>D5, D7</b> y compatibles
28-28004	Transformador DTE <b>D5, D7, S6</b> y compatibles
28-28005	Pedal DTE <b>D5, D7, S6, D600</b> y compatibles
28-28006	Botella con tapa 500ml DTE <b>D7</b> , Woodpecker <b>UDS-E</b> y compatibles
28-28007	Conector espigas entrada ultrasonidos DTE <b>D7</b> y comp.
28-28008	Conectores receptor hembra botella ultrasonidos DTE <b>D7</b> y compatibles
28-28009	Potenciómetro regulación caudal ultrasonidos DTE <b>D7</b> y compatibles
28-28025	Regulador caudal ultrasonidos DTE <b>D5</b> y compatibles
28-28011	Soporte pieza de mano ultrasonidos DTE <b>D7</b> y comp.
28-28012	Tuerca sujeción entrada agua ultrasonidos <b>D5</b> y comp. (4x6mm)
28-28016	Anillo tórico conexión botella suministro agua DTE <b>D7</b>
28-28017	Placa electrónica central DTE <b>D7</b>
28-28018	Panel botonera DTE <b>D7</b> y compatibles
28-288H	Manguera ultrasonidos <b>DTE D600 LED y S6 LED</b> , open end, 200cm x 7mm diámetro, gris claro, (RAL 9002)
28-28010	Potenciómetro regulación caudal ( <u>suministro autónomo</u> ) ultrasonidos DTE <b>D600</b> y comp.

28-28026	Regulador caudal ( <u>suministro externo</u> ) ultrasonidos DTE <b>S6 y (suministro externo) D600</b>
28-28028	Tanque con tapa Ultrasonidos WOODPECKER D600 y D600 LED
28-28014	Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker y DTE <b>D600</b> Y comp.
28-28015	Bomba de agua ultrasonidos Woodpecker y DTE <b>D600</b>
28-28063	Cable alimentación ultrasonidos Woodpecker <b>D600</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28051	Manguera aeropilidor <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28052	Manguera ultrasonidos <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28053	Válvula solenoide ultrasonidos <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28054	Cartucho válvula solenoide aeropilidor <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28055	Placa electrónica central <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28056	Fuente alimentación <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28057	Tanque con tapa subgingival <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28058	Tanque con tapa supragingival <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28059	Botella 700ml <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28060	Conector rápido <b>AP-B</b>
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-28061	Filtro AP-B
28-020	Potenciómetro kits built in <b>V3, V3 LED, UDS-N3, UDS-N3 LED</b>

28-156L	LED pieza de mano HW-5L
28-155L	LED pieza de mano HD-7L
28-184	Transformador <b>AT-1</b>
28-28013	Tubos grises paralelos <b>AT-1</b>

## Repuestos Motores Endodoncia

28-ENDO1BHP	Pieza de mano endo activador ultrasónico "Woodpecker" Endo 1, blanco (Rosca tipo EMS)
28-ENDO1MHP	Pieza de mano endo activador ultrasónico "DTE" Endo 1, morado (Rosca tipo Satelec)
28-318HP	Pieza de mano Motopex, Blanca ( <b>sin contra ángulo</b> )
28-301HP	Pieza de mano Endo Smart Plus ( <b>sin contra ángulo</b> )
28-311HP	Pieza de mano Endo Radar Plus, Blanca ( <b>sin contra ángulo</b> )
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-328HPN	Pieza de mano Smart-A, Naranja ( <b>sin contra ángulo</b> )
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-328HPB	Pieza de mano Smart-A, Blanca ( <b>sin contra ángulo</b> )
28-214	Batería <b>Endo 1</b>
28-300CAH	Cabeza contra ángulo Endo Radar, Endo Smart y E-com
28-311CAH	Cabeza contra ángulo Endo Radar "Plus", Endo Smart "Plus" y Motopex
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-328CAH	Cabeza contra ángulo Smart-A
28-310BAT	Batería Endo Radar, Endo Radar "Plus", Endo Smart, E-com, Endo Smart "Plus", Ai Motor y Motopex
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-328BBAT	Batería base Smart-A
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-328HPBAT	Batería pieza de mano Smart-A
<b>NOVEDAD!!!</b> 28-328FPBAT	Batería pedal Smart-A

- 28-300T Transformador Endo Smart, E-com y Endo Smart "Plus"
- 28-311T Transformador Endo Radar y Endo Radar "Plus"
- 28-318T Transformador Motopex

**NOVEDAD!!!**

- 28-328T Transformador Smart-A



- 28-210 Gancho labial (pareja) Endo Radar, Endo Radar "Plus", y Motopex. Compatible con Morita Triauto

- 28-211 Cable gancho labial Endo Radar, Endo Radar "Plus"

- 28-212 Cable limas Endo Radar, Endo Radar "Plus"

- 28-28022 Cable mini USB E-com +

- 28-28023 Cable USB Endo Radar y Endo Radar "Plus"

- 28-28027 Cable mini USB Motopex

- 28-28024 Funda cabeza Endo Radar "Plus" y Motopex, 1 ud.

- 28-318BAS Base Motopex

**NOVEDAD!!!**

- 28-328BASN Base Smart-A, Naranja

**NOVEDAD!!!**

- 28-328BASB Base Smart-A, Blanca

**NOVEDAD!!!**

- 28-328FPN Pedal Smart-A, Naranja

**NOVEDAD!!!**

- 28-328FPB Pedal Smart-A, Blanca

- 28-28021 Soporte LED E-com +

## Repuestos Motores de Implantes

- 28-28029 Cable micromotor LED SPM-58L, 1,80m – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**
- 28-28031 Placa electrónica – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**
- 28-28032 Display – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**
- 28-28033 Bomba – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**
- 28-28034 Bombilla LED micromotor LED SPM-58L – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**
- 28-28035 Cable electrico – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**
- 28-28036 Pedal multifuncional c/cable 2,80m – **Woodpecker Implanter LED y DTE Implant X LED**

**Para repuestos contra ángulos Woodpecker consultar sección repuestos rotatorio**

## Repuestos Localizador de Ápices



- 28-210 Gancho labial (pareja), Woodpex I, Woodpex III, Woodpex V, DPEX I, DEPX III, Ai-Pex y compatible con Morita Triauto

- 28-28044 Punta test pulpa Ai-Pex, 2uds.



- 28-211 Cable gancho labial Woodpex I, Woodpex III, Woodpex V, DPEX I, DEPX III y Ai-Pex
- 28-212 Cable limas Woodpex I, Woodpex III, Woodpex V, DPEX I y DEPX III
- 28-28042 Cable gancho labial Ai-Pex
- 28-184 Transformador Woodpex III, Woodpex V, y DPEX III
- 28-204T Transformador localizadores de ápice Minipex
- 28-28041 Transformador localizadores de ápice Ai-Pex
- 28-214 Batería Woodpex III, Woodpex V y DPEX III
- 28-310BAT Batería Ai-Pex

- 28-215 Cable gancho labial Minipex

## Repuestos Sistema de Obturación

28-28040	Batería Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-G
28-28064	Batería Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-P y Fi-E
28-780T	Transformador Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-G, Fi-P y Fi-E
28-176	Martillo accionador Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-G

**NOVEDAD!!!**

28-28062 Cierre y junta martillo accionador

**NOVEDAD!!!**

28-179 Anillo limpiador Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-E

28-FIGB Base de carga Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-G

28-FIPB Base de carga Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-P

**NOVEDAD!!!**

28-FIEB Base de carga Sistema de Obturación Gutta-Percha Fi-E

## Repuestos Imagen Radiografía Oral Digital

**NOVEDAD!!!**

28-379T Transformador i-Scan

**NOVEDAD!!!**

28-28067 Funda silicona i-Sensor H1

**NOVEDAD!!!**

28-28068 Funda silicona i-Sensor H2

**NOVEDAD!!!**

28-28069 Soporte goma i-Sensor H1 y H2



### **LED.G**

#### **LÁMPARA DE POLIMERIZACIÓN BUILT IN**

- Para integrar en equipos dentales
- Intensidad 1.000 – 1.200 mw/cm<sup>2</sup>.
- Longitud de onda 430 – 485 nm.
- 3 funciones, polimerización: Rápida, Intermitente y función Rampa.
- Guía esterilizable en autoclave hasta 135° C.
- Peso: sólo 135 gr.
- AC24V 50Hz / 60Hz

**VÉANSE LÁMPARAS POLIMERIZACIÓN INALÁMBRICAS  
EN NUESTRA LISTA DE APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA  
REFS.: 28-025, 28-170 Y 29-050**

## REPUESTOS LÁMPARAS POLIMERIZACIÓN Guías de luz / Fibra Óptica Lámparas Polimerizar



28-031

Guía de luz / Fibra óptica **Woodpecker LED.G, LED.C, LED.D, LED.F, LED.P, LED.B**



28-032

Guía de luz / Fibra óptica, **Woodpecker LED.H LED.H ORTHO y BA OPTIMA10**



28-035

Guía de luz / Fibra óptica, **Biselada Woodpecker LED.H LED.H ORTHO y BA OPTIMA10**

**NOVEDAD!!!**



44-225

Guía de luz / Fibra óptica 8mm diám. / conector: 10mm diám.

28-181MAX Punta **DTE iLED MAX** (metálica y mayor campo fotocurado)

28-187M1\* Tapa transparente punta metálica **DTE iLED PLUS** (modelo antiguo), 1ud. *\*Hasta agotar existencias*

28-187M2\* Tapa transparente punta metálica **DTE iLED PLUS** (modelo nuevo) y **B-Cure Plus**, 1ud. *\*Hasta agotar existencias*

28-800FO Punta **DTE B-Cure Plus metálica**

28-187M3 Tapa transparente punta **DTE iLED MAX**

28-801\* Guía de luz / Fibra óptica **DTE B-Cure (modelo antiguo)** *\*Hasta agotar existencias*

28-173FO Guía de luz / Fibra óptica **Woodpecker LUX VI**

28-198FO1 Guía de luz / Fibra óptica **Woodpecker X-cure standard**



- 28-198FO2 Guía de luz / Fibra óptica **Woodpecker X-cure** biselada
- 28-808P Punta Woodpecker **O-Star**
- 28-28045 Lente de cura de puntos lámpara Woodpecker O-Star, iLed MAX



- 28-034\* Guía de luz / Fibra óptica para blanqueamiento (lámparas Woodpecker, DTE y compatibles; excepto iLED)  
**\*Hasta agotar existencias**
- 40-53001 Guía de luz / Fibra óptica TKD Moon Ø8mm
- 40-53002 Guía de luz / Fibra óptica TKD Moon Ø5mm

### Baterías lámparas de polimerizar

- 28-172 Batería **ECO LED1, Woodpecker LED.H y LED.H ORTHO**
- 28-214 Batería **Woodpecker LUX VI**
- 28-183 Batería lámpara **DTE iLED "todos los modelos" y Woodpecker LED.D y X-Cure**
- 28-194 Batería lámpara **Woodpecker LED.C**
- 28-800BAT Batería lámpara **DTE B-Cure**
- 28-28040 Batería lámpara **O-Star**

### Protectores vista

- 28-033 Protector para vista **LED.L, LED.G, LED.H, LED.H ORTHO, LED.C, LED.B, B-Cure** y comp.
- 28-173PUV Protector para vista **LUX VI**
- 28-041 Protector para vista **iLED "todos los modelos"**
- 28-800PUV Protector para vista **B-Cure Plus**
- 28-808PUV Protector para vista **O-Star**

## Bases lámparas polimerizar

28-171	Base <b>ECO LED1</b> y <b>Woodpecker LED.H</b>
28-186	Base lámpara <b>DTE iLED blanca</b> “ <b>todos los modelos</b> ”
28-189	Base lámpara <b>DTE iLED morada</b> “ <b>todos los modelos</b> ”
28-191	Base lámpara <b>Woodpecker LED.D</b>
28-193	Base lámpara <b>Woodpecker LED.C</b>
28-197BAS	Base lámpara <b>Woodpecker X-Cure</b> “ <b>Golden</b> ”
28-198BAS	Base lámpara <b>Woodpecker X-Cure</b> “ <b>Silver</b> ”
28-800BAS	Base lámpara <b>DTE B-Cure</b>
28-808BAS	Base lámpara <b>Woodpecker O-Star</b>

## Transformadores lámparas polimerizar

28-184	Transformador <b>Woodpecker LED.H, DTE iLED, LED.C, LED.D, B-Cure, O-Star</b> y comp.
28-173T	Transformador lámpara <b>Woodpecker LUX VI</b>
28-198T	Transformador lámpara <b>Woodpecker X-Cure</b>

## MANGUERAS PARA LÁMPARAS FOTOCURADO

40-91A2000 <b>(rm-TKD)</b>	Lámpara TKD Moon, open end, 160cm, gris oscuro (RAL 7038) / Compatible lámpara Castellini T-LED
-------------------------------	---

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN

RUMAR



42-480

Fuente de alimentación de luz para dotar de luz a equipos sin ella.

### Actuación neumática.

Regulador de retardo apagado luz por manguera.

Tensión alimentación: 12 – 30 V.

Tensión salida: 2,5 – 3,5 V.



44-650

Soporte instrumento polivalente

## ULTRASONIDOS "BUILT IN"

### VER LISTA APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA:

COMPATIBLE SATELEC: **GARANTÍA: 2 AÑOS**  
Ref.: 40-46093 Titanus S (s/luz)

COMPATIBLE EMS: **GARANTÍA: 2 AÑOS**  
Ref.: 40-41093 Titanus E (s/luz)



COMPATIBLE SATELEC:  
Ref.: 28-V3E DTE-V3 ENDO (s/luz)  
Ref.: 28-V3ELED DTE-V3 LED (c/luz)



COMPATIBLE EMS:  
Ref.: 28-U3E UDS-N3 ENDO (s/luz)  
Ref.: 28-U3ELED UDS-N3 LED ENDO (c/luz)



## PIEZAS DE MANO PARA ULTRASONIDOS

### VER LISTA APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA:

COMPATIBLE SATELEC: **GARANTÍA: 2 AÑOS**  
Ref.: 40-46001 Titanus S (s/luz)

COMPATIBLE EMS: **GARANTÍA: 2 AÑOS**  
Ref.: 40-41001 Titanus E (s/luz)



COMPATIBLE SATELEC: **GARANTÍA: 1 AÑO**  
Ref.: 06-SC21S (s/luz)  
Ref.: 06-SC21SL (c/luz)



COMPATIBLE EMS: **GARANTÍA: 1 AÑO**  
Ref.: 06-SC21E (s/luz)  
Ref.: 06-SC21EL (c/luz)



COMPATIBLE SATELEC: **GARANTÍA: 1 AÑO**  
Ref.: 28-151 HD-7H (s/luz)  
Ref.: 28-155 HD-7L (c/luz)



COMPATIBLE EMS: **GARANTÍA: 1 AÑO**  
Ref.: 28-150 HW-3H (s/luz)  
Ref.: 28-152 HW-6 (s/luz)  
Ref.: 28-156 HW-5L (c/luz)



## MICROMOTORES ELÉCTRICOS



TeKne Dental



### MICROMOTORES "BUILT IN"



**Fuente alimentación BMC40:**  
-32V DC/CC+/-10%; 6A (10 seg.)  
- Dimensiones: 95x58mm.

- |          |   |                               |
|----------|---|-------------------------------|
| 40-60093 | <p>Kit built-in micromotor DEFINITIVE sin luz (SIN escobillas)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Micromotor DEFINITIVE sin luz.</li> <li>- Torque máximo: 3,5 Ncm.</li> <li>- Peso: 90gr.</li> <li>- Manguera silicona 8 orificios.</li> <li>- Fuente de alimentación BMC40.</li> <li>- <u>Garantía: 2 años.</u></li> </ul>                    | <b>VER LISTA APARATOLOGÍA</b> |
| 40-60293 | <p>Kit built-in micromotor DEFINITIVE LED (SIN escobillas)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Micromotor DEFINITIVE LED.</li> <li>- Torque máximo: 3,5 Ncm.</li> <li>- Peso: 90gr.</li> <li>- Manguera silicona 8 orificios, <u>terminal giratorio.</u></li> <li>- Fuente de alimentación BMC40.</li> <li>- <u>Garantía: 2 años.</u></li> </ul> | <b>VER LISTA APARATOLOGÍA</b> |
|          | <p>40-39400 Convertidor CONV24 de 24V AC/CA a 32V DC/CC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24V AC/CA +/- 10%; 8A.</li> <li>- Dimensiones: 60x50mm.</li> <li>- <u>Garantía: 2 años.</u></li> </ul>   | <b>VER LISTA APARATOLOGÍA</b> |
|          | <p>40-39500 Potenciómetro neumático PPOT</p>  | <b>VER LISTA APARATOLOGÍA</b> |
|          | <p>40-03520 Potenciómetro eléctrico (4.700 ohm)</p>   |                               |
| 40-39600 | <p>Selector MOT2 2 micromotores DEFINITIVE / DEFINITIVE LED</p>   | <b>VER LISTA APARATOLOGÍA</b> |
|          | <p>40-39200 Panel de control DUOPAD</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 13V DC/CC +/- 20%; 22mA.</li> <li>- Dimensiones: 73x117x24mm.</li> <li>- Puede controlar 2 micromotores DEFINITIVE/LED y 1 ultrasonidos TITANUS.</li> <li>- <u>Garantía: 2 años.</u></li> </ul>  | <b>VER LISTA APARATOLOGÍA</b> |

## MICROMOTORES ELÉCTRICOS RECICLADOS

Motores reciclados. En todos los casos se sustituye:  
Inducido, escobillas, rodamientos, anillos tóricos y  
la bombilla (en motores con luz).

Se retoca pero no se sustituye generalmente la carcasa  
del motor, que puede mostrar señales de uso.

Garantía: 6 meses

### KAVO



Ref.: 90-002\* K-191 sin luz

*\*Hasta agotar existencias*

**VER LISTA APARATOLOGÍA**

**VER LISTA APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA EN LA SECCIÓN DE MICROMOTORES**

RUMAR  
mayorista dental

**REPUESTOS COMPRESORES  
DÜRR DENTAL**

## REPUESTOS COMPRESORES Y SECADORES DÜRR

### COMPRESORES 51/52: PRIMO, DUO, TRIO Y CUATRO

- 68-11101 Kit reparación compresor 51/52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO)  
(Ref. Dürr 5110.992.00: 5150.981.00 kit juntas culata, 5110.105.50 culata)
- 68-11102 Filtro compresor 51/52 (PRIMO, DUO, TRIO y CUATRO)  
(Ref. Dürr 0832.982.00)

### COMPRESORES TORNADO 70/130

- 68-13101 Filtro redondo compresor Tornado 70/130  
(Ref. Dürr 5430.982.00)
- 68-13102 Kit reparación compresor Tornado 70/130  
(Ref. Dürr 5430.981.00: cilindro, aro compresión, tornillo pistón y 2 juntas culata)
- 68-13103 Porta filtro redondo compresor Tornado 70/130  
(Ref. Dürr 0852.001.00)
- 68-13104 Biela+pistón compresor Tornado 70/130  
(Ref. Dürr 5430.984.00)

### COMPRESORES TORNADO T1 Y T2

- 68-15101 Juego filtros compresor Tornado T1 y T2  
(Ref. Dürr 5180.980.60: 1610.121.00 filtro anual superior, 1650.101.00 filtro secador membrana 1650 / sinterizado, 5180.982.00 filtro admisión)
- 68-15104 Filtro admisión compresor DÜRR Tornado T1 y T2  
(Ref. Dürr 5180.982.00)
- 68-15102 Kit reparación juntas cilindro compresor Tornado T1 y T2  
(Ref. Dürr 5180.981.00: junta interior, aro compresión pistón, tornillo sujeción aro de compresión)
- 68-15103 Presostato compresor Tornado T1 y T2  
(Ref. Dürr 5180.011.00E)

**SECADORES DÜRR**

- 68-18101 Filtro secador todos los modelos  
(Ref. Dürr 1610.121.00)
- 68-18103 Filtro secador membrana 1650 / sinterizado + colector +  
anillo tórico  
(Ref. Dürr 1650.101.00)
- 68-18104 Filtro HEPA secador todos los modelos  
(Ref. Dürr 1650100172) (Antigua 1640.981.00)





## **SISTEMAS DE ASPIRACIÓN Y REPUESTOS**

- 1.- Motores aspiración Luzzani Dental y repuestos**
- 2.- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama METASYS**
- 3.- Válvulas y accesorios METASYS**
- 4.- Repuestos aspiraciones METASYS**
- 5.- Conectores META connect (METASYS)**
- 6.- Motores aspiración, centrifugadoras y separadores de amalgama Dürr Dental**
- 6.- Repuestos aspiraciones Dürr Dental**
- 8.- Conectores Dürr connect**
- 9.- Soportes aspiración Luzzani Dental**
- 10.- Mangueras y tubos aspiración**
- 11.- Terminales de aspiración y adaptadores**

# MOTORES DE ASPIRACIÓN SECA

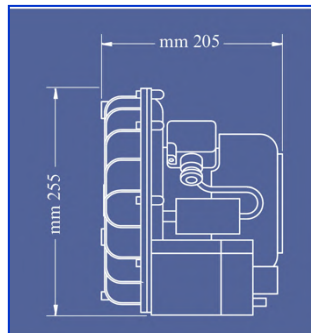
## MOTORES LUZZANI



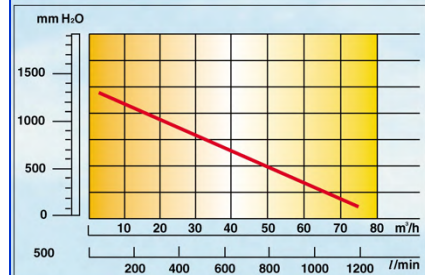
### MOTORE ASINCRONO MONOFASE

Tensione alimentazione	V.220* 50Hz
Potenza assorbita	Wa 415
Assorbimento	A 1,86
Condensatore	$\mu$ F 10
Cos $\varphi$	0,96
Giri	2810 RPM
Servizio	Continuo
Depressione statica	1.300 mm d'acqua
Portata aria aspirata	1.200 litri/minuti

\* A richiesta è fornito con diverse tensioni



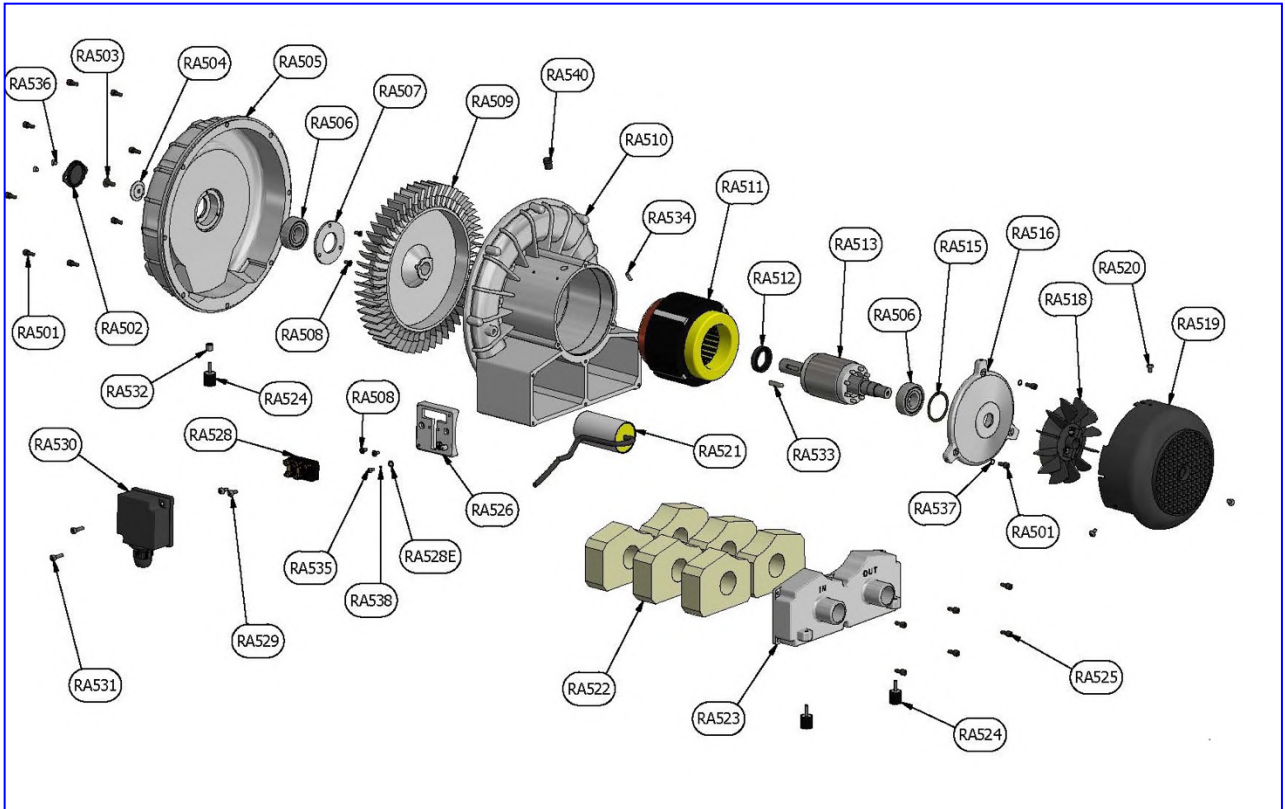
### DIAGRAMMA DEPRESSIONE



- 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.**

Ref.: 39-8AIRMAT

CONSÚLTENOS POR SUS REPUESTOS



### REPUESTOS MOTOR LUZZANI AIRMATIC

- 39-8R506      Rodamiento (R506)
- 39-8R522      Silenciadores (R522)

# 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.

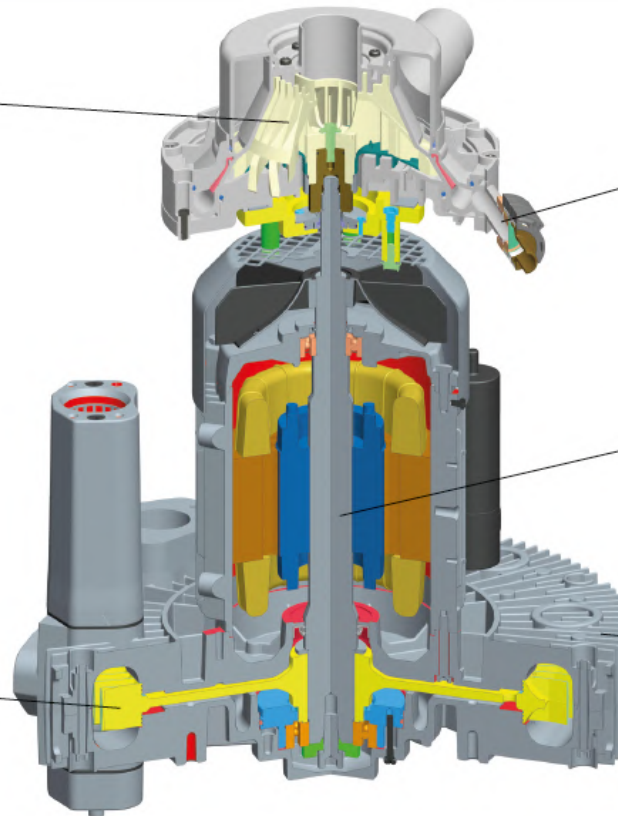
## Regulación de presión negativa controlada por frecuencia\*

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

## 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.



## Desagüe más alto de las aguas residuales

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.

## 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.

## 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.

# MOTORES METASYS ASPIRACIÓN HÍBRIDA (HÚMEDA Y SECA) CENTRALIZADOS SIN SEPARACIÓN 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	<b>1 equipo</b>	<b>hasta 2 equipos</b>	<b>hasta 3 equipos</b>	<b>hasta 5 equipos</b>
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*

\* Mínimo de mantenimiento requerido

**Ref.:** 98-010154 EXCOM Hybrid 1s, [con unidad de control](#)

**Ref.:** 98-010311 EXCOM Hybrid 1, [con unidad de control](#)

**Ref.:** 98-010312 EXCOM Hybrid 2, [con unidad de control](#)

**Ref.:** 98-010313 EXCOM Hybrid 5 (230 V), [con unidad de control](#)

**Ref.:** 98-010314 EXCOM Hybrid 5 (400 V), [con unidad de control](#)



# MOTORES METASYS ASPIRACIÓN HÍBRIDA (HÚMEDA Y SECA) CENTRALIZADOS CON SEPARACIÓN AMALGAMA

EXCOM Hybrid A1



EXCOM Hybrid A2



EXCOM Hybrid A5



	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	40º C	40º C	40º 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	<b>hasta 2 equipos</b>	<b>hasta 3 equipos</b>	<b>hasta 5 equipos</b>
Suministro incluye	Kit básico instalación	Kit básico instalación	Kit básico instalación
Garantía	36 meses*	36 meses*	36 meses*

\* Mínimo de mantenimiento requerido

**Ref.:** 98-010251 EXCOM Hybrid A1-ECO II, con unidad de control

**Ref.:** 98-010221 EXCOM Hybrid A2-ECOII, con unidad de control

**Ref.:** 98-010222 EXCOM Hybrid A5 (230 V) – ECO II TANDEM  
con unidad de control



**Ref.:** 98-010224 EXCOM Hybrid A5 (400 V) – ECO II TANDEM  
con unidad de control



## MOTORES METASYS CUBIERTAS INSONORIZADORAS



**Ref.: 98-110007** Cubierta insonorizadora para EXCOM Hybrid 1s -  
sin ventilador  
**Reducción nivel sonoro 15%**



**Ref.: 98-110004** Cubierta insonorizadora para EXCOM Hybrid 1, 2,  
5, A1, A2 y A5 - con ventilador  
**Reducción nivel sonoro 15%**



## SEPARADOR DE AMALGAMA METASYS

ECO II



ECO II TANDEM



	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

**Ref.:** 98-010004 ECO II

**Ref.:** 98-010007 ECO II TANDEM



## CENTRIFUGADORAS METASYS SIN SEPARACIÓN AMALGAMA

MST 1 ECO LIGHT



MST 1 ECO LIGHT

Tensión de alimentación	24 V AC
Frecuencia	50 / 60 Hz
Consumo máx. corriente	1,5 A
Consumo máx. potencia	46 VA
Caudal máx. agua	4,5 l/min
- desde escupidera	3,0 l/min
- desde línea de aspiración	1,5 l/min
Zona presión negativa regulada	50-250 mbar
Tasa separación	-
Volumen recipiente colector	300 cm <sup>3</sup>
Dimensiones (Al x An x P) en mm	305 x 163 x 104mm
Suministro incluye	Kit básico instalación
Garantía	36 meses*
* <i>Mínimo de mantenimiento requerido</i>	

Ref.: 98-010033 MST 1 ECO LIGHT sin separador de amalgama

## CENTRIFUGADORAS METASYS CON SEPARACIÓN AMALGAMA

MST 1



COMPACT Dynamic



MST 1 (Modelo externo)



	MST 1	COMPACT Dynamic
Sistema de autolimpieza	Sí	Sí
Tensión de alimentación	24 V AC	24 V AC
Frecuencia	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Consumo máx. corriente	2 A	6,3 A
Consumo máx. potencia	46 VA	100 VA
Caudal máx. agua	4,5 l/min	4,5 l/min
- desde escupidera	3,0 l/min	3,0 l/min
- desde línea de aspiración	1,5 l/min	1,5 l/min
Zona presión negativa regulada	80-250 mbar	80-160 mbar
Tasa separación	98,60%	96,40%
Volumen recipiente colector	300 cm <sup>3</sup>	300 cm <sup>3</sup>
Dimensiones (Al x An x P) en mm	305 x 210 x 104mm	301 x 173 x 110mm
Número de autorización DIBT (Instituto Alemán de Ingeniería Civil)	Z-64.1-4	Z-64.1-2
Suministro incluye	Kit básico instalación	Kit básico instalación
Garantía	36 meses*	36 meses*

\* Mínimo de mantenimiento requerido

**Ref.:** 98-010001 MST 1 con separador de amalgama

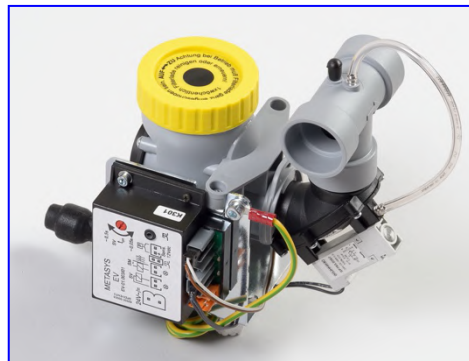
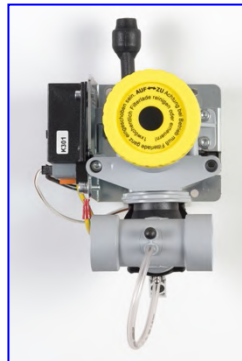
**Ref.:** 98-010020 MST 1 con separador de amalgama  
(Modelo externo)

**Ref.:** 98-110001 COMPACT Dynamic con separador de amalgama



## MANTENIMIENTO, REPUESTOS Y ACCESORIOS METASYS

### VÁLVULAS



**Ref.:** 98-020002 Válvula escupidera 24 V DC / AC

**Garantía:** 12 meses

**Ref.:** 98-030002F Filtro cesta Metasys MST1, A8 y escupidera, 10uds



**Ref.:** 98-020048 Válvula selectora 24 DC / CC

**Ref.:** 98-020044 Válvula selectora 24 AC / CA

**Ref.:** 98-010003 Membrana válvula selectora Metasys

## REPUESTOS MOTORES ASPIRACIÓN

**Ref.:** 98-010210 Aspa y tapa superior (Centrífuga)  
Motores METASYS EXCOM Hybrid 1S, 1, 2, 5, A1,  
A2 y A5

## KITS MANTENIMIENTO MOTORES ASPIRACIÓN

**Ref.:** 98-010240 Kit mantenimiento anual motores  
METASYS EXCOM Hybrid 1, 2, A1 y A2  
Suministro incluye: colector de agua con válvula antiretorno,  
conexión adaptador para separación y tubo PVC

## KITS MANTENIMIENTO CENTRIFUGADORAS

**Ref.:** 98-010109 Kit inspección anual centrifugadora  
METASYS MST 1  
Suministro incluye: cuerpo básico de entrada con válvula antiretorno  
integrada, membrana válvula selectora, filtro bomba,  
contenedor reemplazo.

**Ref.:** 98-010110 Kit inspección 5 años centrifugadora  
METASYS MST 1  
Suministro incluye: (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.



**Ref.:** 98-010030 Kit inspección anual centrifugadora METASYS  
COMPACT Dynamic y COMPACT Dynamic ECO  
Suministro incluye: rotor completo, junta, parte superior separador  
c/membrana y contenedor reemplazo.



**Ref.:** 98-010031 Kit inspección 5 años centrifugadora  
METASYS COMPACT Dynamic  
Suministro incluye: rotor completo, junta, parte superior separador  
c/membrana y contenedor reemplazo + centrifugadora y filtro bomba.



**Ref.:** 98-010119 Kit inspección anual centrifugadora  
METASYS MST 1 ECO Light  
Suministro incluye: anillo desplazamiento agua, deflector aire,  
alojamiento entrada bomba k, membrana, válvula antiretorno, anillo tórico.

## CONTENEDORES SEPARADORES DE AMALGAMA

Ref.: 98-210001 Contenedor reemplazo METASYS MST 1

Ref.: 98-010005 Contenedor reemplazo  
METASYS COMPACT Dynamic

Ref.: 98-010130 Contenedor reemplazo  
METASYS ECO II y ECO II Tandem

## TUBO ENTRADA ASPIRACIONES

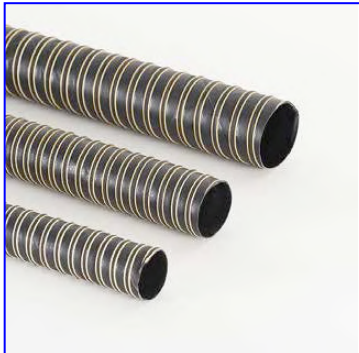
Tubo de entrada de aire de sistemas de aspiración

**\*(Compra mín. 1 metro referencia / múltiplos de 1m, NO fracciones)**

Ref.: 98-020050\* Tubo entrada aspiraciones, Ø40mm, x metro



Ref.: 98-020051\* Tubo entrada aspiraciones, Ø50mm, x metro



## TUBO DESAHOGO ASPIRACIONES

Tubo termo resistente para descarga de aire de sistemas de aspiración

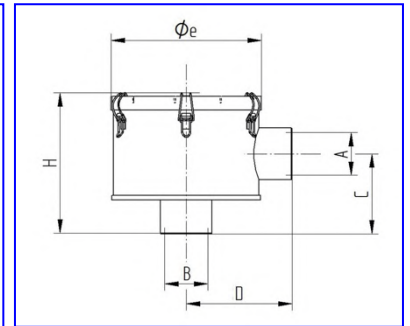
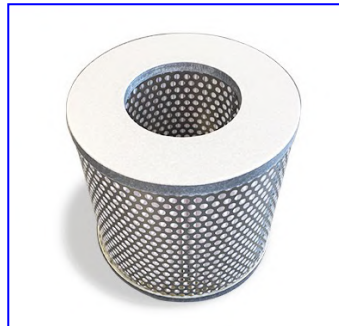
**\*(Compra mín. 1 metro referencia / múltiplos de 1m, NO fracciones)**

Ref.: 98-020100\* Tubo desahogo aspiraciones termo resistente,  
Ø32mm, x metro

Ref.: 98-020101\* Tubo desahogo aspiraciones termo resistente,  
Ø40mm, x metro

Ref.: 98-020102\* Tubo desahogo aspiraciones termo resistente,  
Ø50mm, x metro

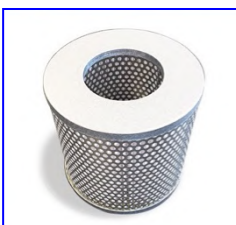
## FILTROS SALIDA ASPIRACIONES HEPA H14



FLUJO NOMINAL DE AIRE (m3/h)	ENTRADA A	SALIDA B	ENTRADA A (mm)	SALIDA B (mm)	C (mm)	D (mm)	$\phi_e$ (mm)	H (mm)	PESO (Kg)
144	G1 1/2"	G1 1/2"	38	38	95	98	173	156	1,7

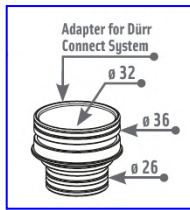
- ✓ Filtro **HEPA** (High Efficiency Particulate Air) con nivel de filtración **H14** (99,995%)
- ✓ Adaptable a todos los sistemas de aspiración dental, fácil de instalar y mantener
- ✓ Apto para hasta 5 sillones dentales (144 m3/h)
- ✓ Instalable al final o en la línea de la salida de aire
- ✓ Frecuencia de cambio de cartucho recomendada: 12 meses
- ✓ Material: microfibra HEPA H14
- ✓ Suministro incluye:
  - Filtro con cartucho
  - Tubo desahogo termoresistente (80cm apróx) D.40mm
  - Espigas PVC: 2uds. 1,0" x D.30mm y 2uds. : 2uds. 1 1/4" x D.40mm
  - Adaptadores PVC: 2uds. 1 1/4" x 1,0"
  - Abrazaderas metálicas: 2uds. para D.30mm y 2uds. para D.40mm

**Ref.:** 98-030011 Filtro salida aspiraciones HEPA H14 completo

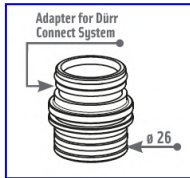


**Ref.:** 98-030011C Cartucho interno repuesto filtro salida aspiraciones HEPA H14

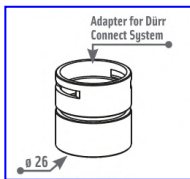
## CONECTORES META CONNECT



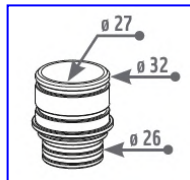
Ref.: 98-040124 Adaptador Dürr Connect (G) – META Connect Macho/Macho, 1ud.



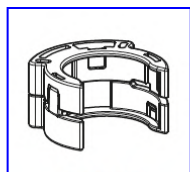
Ref.: 98-040084 Adaptador Dürr Connect (K) – META Connect Macho/Macho, 1ud.



Ref.: 98-040102 Adaptador Dürr Connect (K) – META Connect Hembra/Hembra, 1ud.



Ref.: 98-040125 Adaptador conexión d.i. Ø27, d.e. Ø32 – META Connect Macho/Macho, 1ud.



Ref.: 98-040103 META Connect clip cierre, 1ud.






## LIMPIEZA ASPIRACIONES



### LIMPIADOR, DESINFECTANTE Y DESODORIZANTE GREEN & CLEAN

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**:

				
<p>1 Presione la bomba del dispensador dos veces (= 6ml de concentrado)</p>	<p>2 Rellene contenedor con agua fría hasta la marca (= 600ml al 1% de disolución)</p>	<p>3 Mantenga la manguera de aspiración fina en la apertura no. 1 hasta que aspire aire</p>	<p>4 Mantenga la manguera de aspiración gruesa en la apertura no. 2 hasta que aspire aire</p>	<p>5 Vacíe la disolución restante en la escudidera</p>

**Ref.: 98-030201 Kit iniciación Green & Clean M2**  
**(Aproximadamente 167 aplicaciones)**

Suministro incluye: 1 x dispensador, 1 x M2 rojo 500ml y 1 x M2 verde 500ml

**Ref.: 98-030202 Kit refill I Green & Clean M2**  
**(Aproximadamente 334 aplicaciones)**

Suministro incluye: 2 x M2 rojo 500ml y 2 x M2 verde 500ml

**Ref.: 98-030203 Kit refill II Green & Clean M2**  
**(Aproximadamente 167 aplicaciones)**

Suministro incluye: 1 x M2 rojo 500ml y 1 x M2 verde 500ml



## LIMPIEZA BIOFILM SILLONES

### LIMPIADOR BIOFILM LÍNEAS AGUA SILLONES

Diseñado para 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 limpia.

Evite obstrucciones en el sillón y en los instrumentos.

Sorprendente resultados!



Ref.: 98-030501 Bomba para BR + 1 botella limpiador BR 1.000ml



Ref.: 98-030300 2 botellas limpiador BR 1.000ml c/u

## MANTENIMIENTO ASPIRACIONES



- Limpiador especial de sistemas aspiración **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.

**Ref.:** 68-37003      Botella 2,5 l, 1 ud.



**Ref.:** 68-37001 **FILTRO AMARILLO DÜRR**, 12 uds.  
(Ref. Dürr 0725.041.00)



**Ref.:** 68-37005\*\***FILTRO AMARILLO** dos entradas  
Dürr Connect  
(Ref. Dürr 0700.705.54)

*\*\*Adaptadores a manguera de 11mm y 17mm,  
consultar Refs.: 38-517 y 38-518*

## VÁLVULAS DÜRR



68-26001 Válvula antiretorno CAS1, CS1 y comp. 1ud.  
(Ref. Dürr 7117.420.43 - 1ud de 2)



68-26002\* Retén CAS-1, 1ud.  
**\* Hasta agotar existencias**

**NOVEDAD!!!**



68-36001 Válvula centralizadora/selectora aspiración  
(Ref. Dürr 7560.500.60E)

68-36002 Membrana válvula centralizadora/selectora aspiración  
(Ref. Dürr 7560.500.22)

68-36005 Válvula antiretorno Dürr Conect  
(Ref. Dürr 7128.100.03)

## REPUESTOS ASPIRACIONES DÜRR

68-25001 Aspa/Turbina V300S y VS300S  
(Ref. Dürr 7119.983.054) (Antigua 7119.933.55)

68-25002 Aspa/Turbina V600 y VS600  
(Ref. Dürr 7127.983.55)

68-25003 Tapa+ventilador V300S, VS300S, V600, VS600, V900S,  
VS900S  
(Ref. Dürr 7130.982.54)

68-25004 Biofiltro HEPA H13 V300, VS300, VSA 300S  
(Ref. Dürr R7119100010)

68-26003 Kit mantenimiento CS-1  
(Ref. Dürr 7117.980.33)

# CONECTORES DÜRR CONNECT

## DÜRR CONNECT K (20mm)



68-87004 Dürr Connect fembra a 15mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.15E)



68-87003 Dürr Connect macho a 20mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.710.20E)



68-87020 Dürr Connect macho a 25mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.710.25E)



68-87021 Dürr Connect "T" 2 x macho / 1 x fembra, c/sifón (K), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.08E)



68-87014 Dürr Connect macho-macho (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.13E)



68-87005 Dürr Connect fembra a 17mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.17E)



68-87007 Dürr Connect fembra a 18mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.18E)



68-87017 Dürr Connect fembra a 20mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.20E)



68-87019 Dürr Connect fembra a 22mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.22E)



68-87006 Dürr Connect fembra a 25mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.25E)



68-87009 Dürr Connect fembra a 30mm (K), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.720.30E)



68-87008 Dürr Connect fembra 36mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.21E)



68-87013 Dürr Connect fembra-fembra (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.11E)



68-87018 Dürr Connect manguito a 32mm (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.20E)



68-87015 Dürr Connect codo 90° (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.04E)



68-87010 Dürr Connect tapón sencillo (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.10E)



68-87012 Dürr Connect "T" 1 x macho / 2 x hembra (K), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.06E)



68-87002 Dürr Connect "T", 3 x macho (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.02E)



68-87001 Dürr Connect "Y", 3 x macho (K), 5uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.03E)



68-87011 Dürr Connect clip pequeño (K), 20uds.  
(Ref. Dürr 0700.700.01E)



68-87016 Dürr Connect anillo tórico (K), 1ud.  
(Ref. Dürr 9000.402.54)

### DÜRR CONNECT G (32mm)



68-88004 Dürr Connect clip grande (G), 20uds.  
(Ref. Dürr 0700.800.01E)



68-88005 Dürr Connect codo 90° (G), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.800.04E)



68-88003 Dürr Connect hembra a 30mm (G), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.820.30E)



68-88001 Dürr Connect macho a 30mm (G), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.810.30E)



68-88002 Dürr Connect macho-macho (G), 3uds.  
(Ref. Dürr 0700.800.13E)

## SOPORTE ASPIRACIÓN SOPORTE COMPLETO 2 CÁNULAS

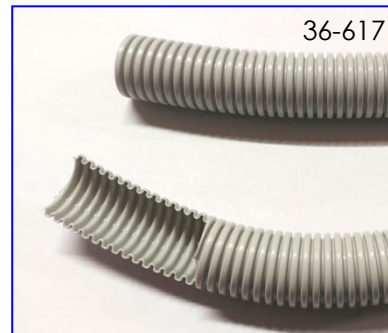
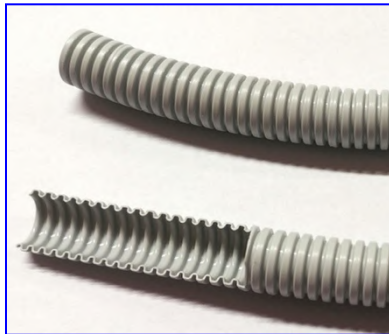


- Máxima fiabilidad + Máximo silencio.
- Tecnología única que garantiza el máximo mantenimiento poder de succión.
- Filtro fácilmente accesible para limpiarlo y cambiarlo, a través cubierta especial.
- La guía de metal suministrada con el soporte de cánula facilita su instalación.
- **Garantía: 6 meses.**

Ref.: 39-8200

**CONSÚLTENOS POR SUS REPUESTOS**

**MANGUERAS DE ASPIRACIÓN EVA EXTRAFLEXIBLE**

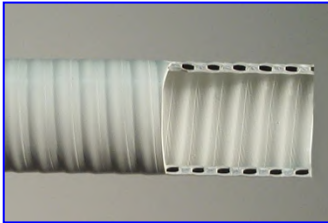


- Máxima calidad y durabilidad
- Manguera extra flexible de Etyl-Vinilo-Acetato.
- Corrugada interior y exterior.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- Color gris claro RAL 7035.

36-611R	EN ROLLO, LARGO 25 m. Diámetro interno 11 mm, 25m <u>Suministro incluye:</u> adoptadores silicona
36-617R	Diámetro interno 17 mm, 25m

**CORTADAS A MEDIDA  
(NO ADMITEN DEVOLUCIÓN)**

36-611	Diámetro interno 11 mm ( <u>x metro</u> ) <u>Suministro incluye:</u> adoptadores silicona
36-617	Diámetro interno 17 mm ( <u>x metro</u> )



## MANGUERAS DE ASPIRACIÓN SOFT-PVC

- Primera calidad.
- Doble pared, reforzada de SOFT-PVC flexible.
- Muy buena flexibilidad.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.
- Color gris claro RAL 7035.

### CORTADAS, LARGO 160 cm

36-008	Diámetro interno 8 mm
36-011	Diámetro interno 11 mm
36-015	Diámetro interno 15 mm
36-017	Diámetro interno 17 mm
36-020	Diámetro interno 20 mm

### EN ROLLO, LARGO 12 m.

36-051	Diámetro interno 11 mm
36-057	Diámetro interno 17 mm

Wow!!

### CORTADAS A MEDIDA (NO ADMITEN DEVOLUCIÓN)

36-061	Diámetro interno 11 mm ( <u>x metro</u> )
36-067	Diámetro interno 17 mm ( <u>x metro</u> )

### CORTADAS, LARGO 160 CM CON TERMINAL

36-111	Diámetro interno 11 mm
36-117	Diámetro interno 17 mm



## TERMINALES DE ASPIRACIÓN rm

- Resistente a todos los desinfectantes homologados.



38-517

Para mangueras de 11 mm interno (terminal + adaptador)  
(Montaje en manguera con pegamento)



38-518

Para mangueras de 17 mm interno (terminal + adaptador)  
(Montaje en manguera con calor)



46-387

Pequeño conector 6,35 - 7,00mm



46-387P\*

Punta terminal pequeño conector  
**\* Próximamente disponible**



58-388

Grande conector 12,4 - 12,55mm

## ADAPTADORES TERMINALES-CÁNULAS

- Resistentes.

- Color crema.

- **Esterilizable en autoclave 135° C.**



38-519/5

Adaptador terminal cánula salivador  
(11mm int.) Bolsa 5 uds.



38-520/5

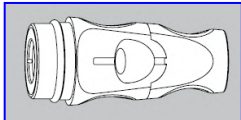
Adaptador terminal cánula niebla de spray y cirugía  
(17mm int.) Bolsa 5 uds.

## TERMINALES DE ASPIRACIÓN DÜRR

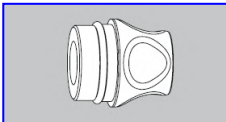
- Calidad Dürr.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.

### MANGUERA GRUESA

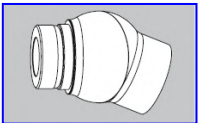
Form/Shape	Ref. Nr./No.	optional	optional	68-38019	68-38023	Ø 16 mm	
	68-38001	+	+	+	+	68-38024	
	68-38002					68-38025	
	68-38003		+	+	+	+	
	68-38004						
	68-38006						
	68-38007						Ø 11 mm



68-38017 Angular, tubo grueso, gris, con pestillo desplazamiento



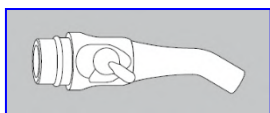
68-38018 Angular, tubo grueso, gris, sin pestillo desplazamiento



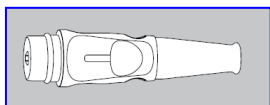
68-38016 Articulación gris terminal de aspiración grueso

### MANGUERA FINA

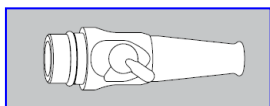
Form/Shape	Ref. Nr./No.	68-38027	68-38029	68-38031
	68-38008	+	+	+
	68-38009			
	68-38010			
	68-38012			
	68-38013			
	68-38015			



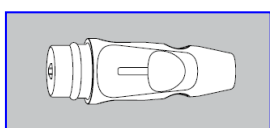
68-38027 Angular, tubo fino, gris, con pestillo giratorio  
68-38027P Punta terminal angular, tubo fino, gris, 3uds.



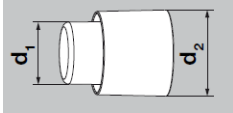
68-38028 Recta, tubo fino, gris, con pestillo deslizamiento



68-38029 Recta, tubo fino, gris, con pestillo giratorio



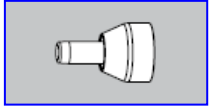
68-38030 Recta, tubo fino, gris, con pestillo deslizamiento  
#202



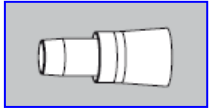
## ADAPTADORES MANGUERAS- TERMINALES DE ASPIRACIÓN DÜRR

- Calidad Dürr.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.

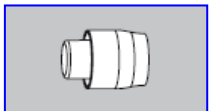
### MANGUERA GRUESA



68-38001 Adaptador manguera-terminal universal 10mm  
(d.1: 10,0mm x d.2: 26,3mm)



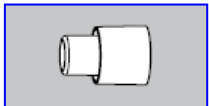
68-38002 Adaptador manguera-terminal A-dec 17mm  
(d.1: 17,0mm x d.2: 26,3mm)



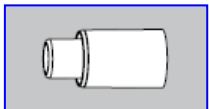
68-38003 Adaptador manguera-terminal KaVo 20mm  
(d.1: 20,0mm x d.2: 26,3mm)



68-38004 Adaptador manguera-terminal Dürr Comfort  
(d.1: 19,0mm x d.2: 26,3mm)

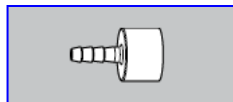


68-38006 Adaptador manguera-terminal universal 18mm  
(d.1: 18,0mm x d.2: 26,3mm)

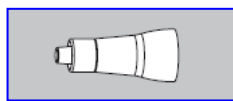


68-38007 Adaptador manguera-terminal universal 18mm  
(d.1: 18,0mm x d.2: 26,3mm)

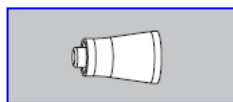
### MANGUERA FINA



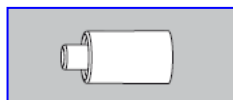
68-38008 Adaptador manguera-terminal universal 6mm  
(d.1: 6,0mm x d.2: 20,7mm)



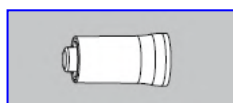
68-38009 Adaptador manguera-terminal A-dec 7,2mm  
(d.1: 7,2mm x d.2: 21,0mm)



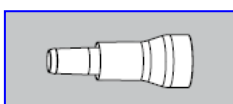
68-38010 Adaptador manguera-terminal KaVo 8mm  
(d.1: 8,0mm x d.2: 21,0mm)



68-38012 Adaptador manguera-terminal Cattani 10mm  
(d.1: 10,0mm x d.2: 21,0mm)



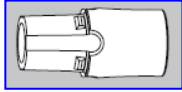
68-38013 Adaptador manguera-terminal Dürr Comfort  
(d.1: 10,0mm x d.2: 21,0mm)



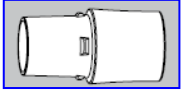
68-38015 Adaptador manguera-terminal universal 10mm  
(d.1: 10,0mm x d.2: 21,0mm)

## ADAPTADORES TERMINALES- CÁNULAS Y CÁNULAS DE ASPIRACIÓN

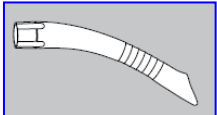
- Calidad Dürr.
- Resistente a todos los desinfectantes homologados.



68-38019 Manguito giratorio 16mm

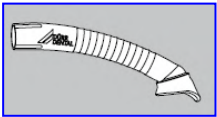


68-38020 Manguito giratorio 16mm



68-38024\* Cánula aspiración universal protect, 16mm, gris, 5uds.  
(para refs.: 68-38019 y 68-38020) \*Hasta agotar existencias

Wow!!



68-38025\* Cánula aspiración profilaxis, 16mm, gris, 4uds.  
(para refs.: 68-38019 y 68-38020) \*Hasta agotar existencias

Wow!!

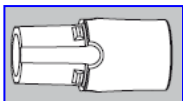


68-38036\* Cánula universal Petito, 16mm, gris, 5uds.  
\*Hasta agotar existencias



68-38023\* Embudo aspiración grande  
\*Hasta agotar existencias

Wow!!



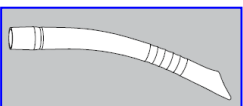
68-38021 Manguito giratorio 11mm



68-38022 Manguito giratorio 11mm

### MANGUERA FINA

Manguito giratorio 11mm



68-38026\* Cánula aspiración universal Petito, 11mm, gris, 5uds.  
(para refs.: 68-38021 y 68-38022) \*Hasta agotar existencias

Wow!!



# **PEDALES Y SUS REPUESTOS**



## PEDALES FARO

80-224900000 Pedal con cable electroneumático P2L1 Faro



80-224900100 Pedal con cable neumático P2L1 Faro

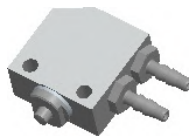


80-224900200 Pedal con cable electrico P2L1 Faro

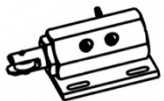


80-604497 Potenciómetro K10 pedal Faro

80-604035 Válvula FARO 3 vías accionamiento pedal  
(Ref. Faro 224035)



80-604920 Válvula proporcional flujo de aire pedales FARO  
224900000 y 224900100  
(Ref. Faro 224920)



80-654954 Base plato pedal FARO  
(Ref. Faro 224954)

**CONSÚLTANOS POR MÁS REPUESTOS PARA PEDALES FARO**

## PEDALES NEUMÁTICOS

- Regulación progresiva del flujo de aire.
- Disco de acero de Cromo pulido, muy resistente y duradero.
- Valvulería de primera calidad.
- Con almohadillas antideslizantes.



37-200

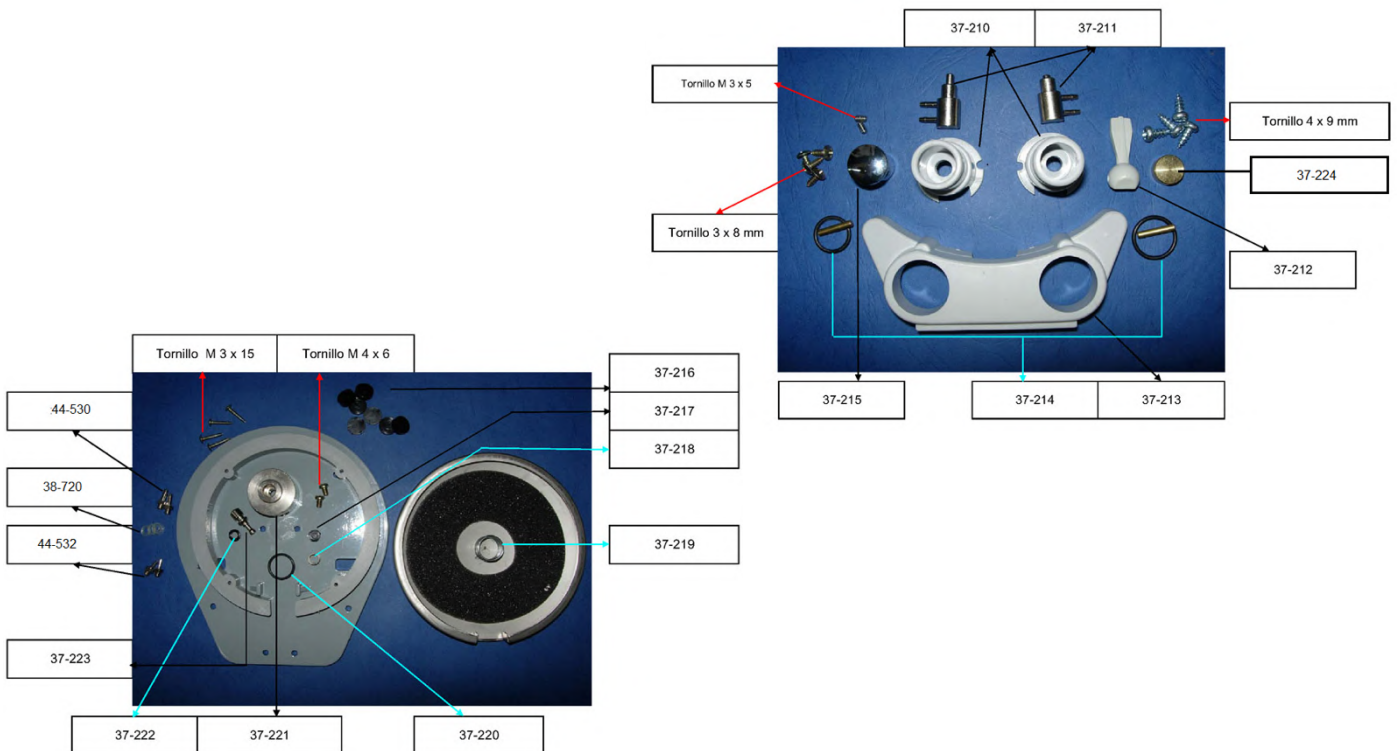
Pedal neumático con chip blower y con selector de agua (No manguera)\*



44-506

Pedal neumático sin chip blower y sin selector de agua (No manguera)\*

**\* VER MANGUERAS PARA PEDALES REFS.: 37-241, 37-242 Y 44-850**



37-210	Base torre para válvulas con tornillo
37-211	Válvula Hanger con puertos laterales normalmente abierta + Pedales neumáticos RUMAR
37-212	Palanca control de agua
37-213	Base de mandos
37-214	Junta tórica con pasador
37-215	Chip Blower metálico
37-216	Patas de goma
37-217	Junta interna válvula central
37-218	Muelle interno válvula central
37-219	Muelle central válvula central
37-220	Anillo tórico base
37-221	Estructura válvula central
37-222	Junta tórica "U" pistón
37-223	Pistón sin junta tórica
44-532	Espiga manguera macho 10/32" x 1,6mm <b>(Compra mín. 5 uds. modelo / múltiplos de 5)</b>
38-720	Anillo nylon rosca 10/32" (0,79x0,475x0,08mm) min 10 uds.
44-530	Espiga manguera macho 10/32" x 4,6mm
37-224	Disco metálico válvulas
37-225	Torre completa palanca control de agua
37-226	Torre completa Chip-Blower

**IMPORTANTE:**

Válvula central completa = 37-217 + 37-218 + 37-220 + 37-221 + 37-222 + 37-223



# RUMAR

mayorista dental

## **RACORES, CONECTORES Y ESPIGAS**

- 1.- Racorería, conectores y llaves de paso**
- 2.- Espigas**
- 3.- Conectores de Nylon**

## RACORERÍA

- Conexión rápida, serie SC.
- Latón niquelado.
- Primera calidad.



### Rectos macho cónico

Ref.: 50-009/5 3/8" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-001/5 1/4" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-002/5 1/4" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-003/5 1/8" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-004/5 1/8" x 8 mm, 5uds



### Rectos hembra

Ref.: 50-005/5 1/4" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-006/5 1/4" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-007/5 1/8" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-008/5 1/8" x 8 mm, 5uds



### Codos fijos, macho

Ref.: 50-011/5 1/4" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-012/5 1/4" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-013/5 1/8" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-014/5 1/8" x 8 mm, 5uds



### Codos fijos, hembra

Ref.: 50-015/5 1/4" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-016/5 1/4" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-091/5 1/8" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-092/5 1/8" x 8 mm, 5uds



**Codos Intermedios**

Ref.: 50-021 6 mm, 5uds

Ref.: 50-022 8 mm, 5uds



**Prolongadores**

Ref.: 50-025/5 6 x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-026/5 8 x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-027/5 6 x 8 mm, 5uds



**"T" Intermedias**

Ref.: 50-031/5 6 x 6 x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-033/5 8 x 8 x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-032/5 8 x 8 x 8 mm, 5uds



**"T" Lateral macho cónico**

Ref.: 50-035 1/4" x 6 mm, 1ud.

Ref.: 50-036 1/4" x 8 mm, 1 ud.



**"T" Central macho cónico**

Ref.: 50-041 1/4" x 6 mm, 1ud.

Ref.: 50-042 1/4" x 8 mm, 1ud.



**Cruz intermedia**

Ref.: 50-045 6 mm, 1ud.

Ref.: 50-046 8 mm, 1ud.

**CONECTORES RÁPIDOS AIRE EASY**

RUMAR



**Rectos macho**

Ref.: 50-070/5 1/4" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-071/5 1/4" x 6 mm, 5uds

Ref.: 50-072/5 1/8" x 8 mm, 5uds

Ref.: 50-073/5 1/8" x 6 mm, 5uds

## UNIONES RÁPIDAS ENGANCHE METÁLICO (SISTEMA ANTI ESCAPE DE TUBOS - MAYOR DURABILIDAD)



### Uniones

Ref.: 50-087/5 4mm x 4mm, 5uds.

Ref.: 50-081/5 6mm x 6mm, 5uds.

Ref.: 50-082/5 8mm x 8mm, 5uds.



### Uniones reductoras

Ref.: 50-083/5 6mm x 8mm, 5uds.

Ref.: 50-088/5 4mm x 6mm, 5uds.



### "T" Intermedias

Ref.: 50-080/5 8 x 8 x 8 mm, 5uds.

Ref.: 50-084/5 6 x 6 x 6 mm, 5uds.



## CONECTORES RÁPIDOS AGUA/AIRE DCI

Ref.: 52-0011 Hembra conexión rápida agua/aire para tubo de 4x6mm  
Suministros incluye: arandelas de colores para identificación  
(Aire o Agua)



Ref.: 52-0014 Macho conexión rápida agua/aire para tubo de 4x6mm  
(Aire o Agua)

### ACCESORIOS



Ref.: 50-061 Válvula Antirretorno 1/4"

Ref.: 50-066 Válvula Antirretorno 1/8"



Ref.: 44-570 Mini válvula Antirretorno 10/32" x 1,6mm



Ref.: 44-571 Mini válvula Antirretorno 1,6mm x 1,6mm



### Uniones

Ref.: 50-085/5 Unión 1/4" macho a 1/4" macho, 5uds.

Ref.: 50-086/5 Unión 1/8" macho a 1/8" macho, 5uds.



### Reductores

Ref.: 50-062/5 Reductor 1/4" macho a 1/8" hembra, 5uds.

Ref.: 50-064/5 Reductor 3/8" macho a 1/4" hembra, 5uds.

Ref.: 50-067/5 Reductor 1/2" macho a 1/4" hembra, 5uds.

Ref.: 44-565/5 Reductor 1/8" macho a 10/32" hembra, 5uds.



Ref.: 50-063/5 Reductor 1/8" macho a 1/4" hembra 5uds.

Ref.: 50-068/5 Reductor 1/4" macho a 3/8" hembra 5uds.



Ref.: 50-065 Pinza cortatubos, modelo PT

### Llaves de paso

Ref.: 50-250 Llave de paso 1/4" macho/macho

Ref.: 50-251 Llave de paso 1/4" macho/hembra

Ref.: 50-252 Llave de paso 1/4" hembra/hembra

Ref.: 50-253 Llave de paso 1/8" macho/hembra



### Espigas manguera, macho

\*\*\*3,2mm = tubo d.i. 4mm (Ref.: 50-100 y 50-10025)

\*\*2,5mm = tubo d.i. 2,8mm (Ref.: 44-520 y 44-521)

\*1,6mm = tubo d.i. 1,4mm (Ref.: 44-525 y 44-526)

Ref.: 50-051/5 1/4" x 6 mm, 5uds.

Ref.: 50-052/5 1/4" x 8 mm, 5uds.

Ref.: 50-053/5 1/8" x 6 mm, 5uds.

Ref.: 50-054/5 1/8" x 8 mm, 5uds.



**Ref.:** 44-530/5 10/32" x 3,2 mm\*\*\*, 5uds.

**Ref.:** 44-542/5 10/32" x 2,5 mm\*\*, 5uds.

**Ref.:** 44-532/5 10/32" x 1,6 mm\*, 5uds.



**Ref.:** 44-540/5 M5 x 3,2 mm\*\*\*, 5uds.

**Ref.:** 44-541/5 M5 x 1,6 mm\*, 5uds.



**Ref.:** 44-537/5 10/32" x 3,2 mm, (rosca extra larga)\*\*\*, 5uds.

**Ref.:** 44-538/5 10/32" x 1,6 mm (rosca extra larga)\*, 5uds.



**Ref.:** 38-535/5 8/32" x 1,6 mm\*, 5uds.



#### **Uniones macho/macho**

**Ref.:** 44-533/5 reductora 3,2mm\*\*\* a 2,5mm\*\*, 5uds.

**Ref.:** 44-534/5 reductora 3,2mm\*\*\* a 1,6mm\*, 5uds.

**Ref.:** 44-535/5 reductora 2,5mm\*\* a 1,6mm\*, 5uds.

**Ref.:** 44-536/5 uniones 1,6mm\* a 1,6mm\*, 5uds.



#### **Tapón macho**

**Ref.:** 50-055/5 1/4", Allen con tórica, 5uds.

**Ref.:** 50-056/5 1/8", cabeza hexagonal, 5uds.



**Ref.:** 44-539/5 10/32", cabeza hexagonal, 5uds.



#### **Abrazaderas de seguridad de metal**

**Ref.:** 44-550 Para tubo de 1,6x2,5mm

**Ref.:** 44-551 Para tubo de 2,5x4mm



#### **Junta de Nylon / Nylon washers**

**Ref.:** 38-720 Rosca 10/32" y M5 (0,79x0,475x0,08mm), 10uds.

**Ref.:** 38-721 Rosca #6 (0,709x0,353x0,08mm), 10uds.

**Ref.:** 38-722 Rosca #8 (0,63x0,41x0,08mm), 10uds.

## TUBOS



### POLIURETANO, azul

**(Compra mín. 10 m modelo / múltiplos de 5)**

**(Formato por metro: NO ADMITEN DEVOLUCIÓN)**

Ref.: 50-100 4 x 6 mm (máx 10 bar) por metro

Ref.: 50-10025 4 x 6 mm (máx 10 bar) caja 25m

Ref.: 50-101 6 x 8 mm (máx 20 bar) por metro

Ref.: 50-10125 6 x 8 mm (máx 20 bar) caja 25m

## CONECTORES DE NYLON

### UNIONES

Ref. 50-300 1,6 X 1,6 mm, pack 10 uds

Ref. 50-301 2,4 X 2,4 mm, pack 10 uds

Ref. 50-302 3,2 X 3,2 mm, pack 10 uds



### UNIONES REDUCTORAS

Ref. 50-350 4 mm x 1,6 mm, pack 10 uds

Ref. 50-351 4 mm x 2,4 mm, pack 10 uds

Ref. 50-352 3,2 mm x 1,6 mm, pack 10 uds

Ref. 50-353 3,2 mm x 2,4 mm, pack 10 uds



### “L”

Ref. 50-310\* 1,6 X 1,6 mm, pack 10 uds

*\* Hasta agotar existencias*

Ref. 50-311\* 2,4 X 2,4 mm, pack 10 uds

*\* Hasta agotar existencias*

Ref. 50-312\* 3,2 X 3,2 mm, pack 10 uds

*\* Hasta agotar existencias*



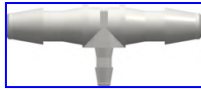
### “T”

Ref. 50-320 1,6 mm, pack 10 uds

Ref. 50-321 2,4 mm, pack 10 uds

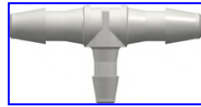
Ref. 50-322 3,2 mm, pack 10 uds





### “T” REDUCTORA

Ref. 50-323 2X3,2mm + 1X1,6mm, pack 10 uds



Ref. 50-324 2X3,2mm + 1X2,4 mm, pack 10 uds



### “Y”

Ref. 50-330 1,6 mm, pack 10 uds

Ref. 50-331\* 2,4 mm, pack 10 uds  
*\*Hasta agotar existencias*

Ref. 50-332\* 3,2 mm, pack 10 uds  
*\*Hasta agotar existencias*



### CRUZ

Ref. 50-340\* 1,6 mm, pack 10 uds  
*\*Hasta agotar existencias*

Ref. 50-341\* 2,4 mm, pack 10 uds  
*\*Hasta agotar existencias*

Ref. 50-342\* 3,2 mm, pack 10 uds  
*\*Hasta agotar existencias*



### TAPONES

Ref. 50-360 1,6 mm, pack 10 uds

Ref. 50-361 2,4 mm, pack 10 uds

Ref. 50-362 3,2 mm, pack 10 uds





## **VÁLVULAS Y ELECTROVÁLVULAS**

- 1.- Válvulas (Faro, Clippard, RUMAR)**
- 2.- Electroválvulas (Sirai / ASCO NEUMATICS)**

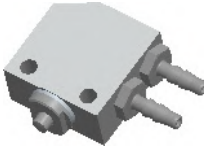
## VÁLVULAS



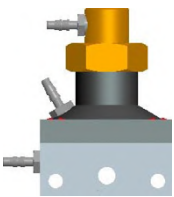
### VÁLVULAS FARO



80-603400 Válvula FARO agua selección de instrumentos  
(Ref. Faro 223400)



80-604035 Válvula FARO 3 vías accionamiento pedal  
(Ref. Faro 224035)



80-604639 Válvula FARO apertura agua con aspiración  
(Ref. Faro 224639)



80-604679 Válvula FARO agua comando aire  
(Ref. Faro 224679)



80-604248 Distribuidor FARO (entrada 1x3,2mm / salidas: 3x1,6mm  
(Ref. Faro 234248)



80-604920 Válvula proporcional flujo de aire pedales FARO  
224900000 y 224900100  
(Ref. Faro 224920)



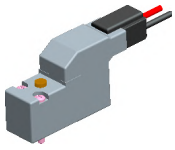
80-603033 Membrana válvula FARO agua  
(Ref. Faro 223033)



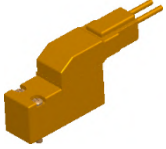
80-603147 Membrana válvula FARO instrumento neumática  
(Ref. Faro 223147)



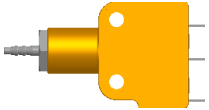
80-603252 Membrana válvula FARO instrumento eléctrica  
(Ref. Faro 223252)



80-603162 Válvula FARO solenoid 24V DC /CC, 1,3W, n/a, 7 bar  
(Ref. Faro 223162)



80-603164 Válvula FARO solenoid 24V AC/CA, 50/60 Hz, n/a, 7 bar  
(Ref. Faro 223164)



80-654331 Interruptor electroneumático FARO  
(Ref. Faro 224331)



80-604265 Válvula doble FARO, un sentido  
(Ref. Faro 224265)



80-608030 Llave de regulación FARO aire/agua c/ empuñadura  
(Ref. Faro 118030)



80-607070 Llave de regulación FARO aire/agua 1,6mm,  
s/empuñadura  
(Ref. Faro 117070)



80-600367 Llave de regulación FARO aire/agua 2,6mm,  
s/empuñadura  
(Ref. Faro 200367)



80-604170 Llave de regulación FARO aire/agua 3,2mm,  
s/empuñadura  
(Ref. Faro 224170)

## BLOQUES VÁLVULAS FARO



80-603300

Bloque 3 instrumentos (operación eléctrica) 24V DC/CC  
(Ref. Faro 223300)

**También disponible para 1 o 2 instrumentos y sin tapa de cierre. Consultar**



80-603305

Bloque 3 instrumentos (operación eléctrica) 24V AC/CA  
(Ref. Faro 223305)

**También disponible para 1 o 2 instrumentos y sin tapa de cierre. Consultar**



80-603345

Bloque 4 vías, 3 instrumentos (operación neumática)  
(Ref. Faro 223345)

**También disponible para 1 instrumento y sin tapa de cierre. Consultar**



80-603149

Bloque 2 instrumentos (operación neumática)  
(Ref. Faro 223149)

80-600128

Espiga para bloques y válvulas Faro tubo 2,6mm/3,2mm  
(Ref. Faro 250128)

80-600129

Espiga para bloques y válvulas Faro tubo 1,5mm/2,0mm  
(Ref. Faro 250129)

80-600131

Junta de Nylon para espigas bloques y válvulas Faro  
(Ref. Faro 250131)

80-609025

### **Ampliación de bloques Faro: (Ver páginas siguientes)**

Tuerca ampliación bloques Faro  
(Ref. Faro 609025)

80-603208

Tornillo ampliación bloques Faro L=33mm (+1 puesto)  
(Ref. Faro 223208)

80-603166

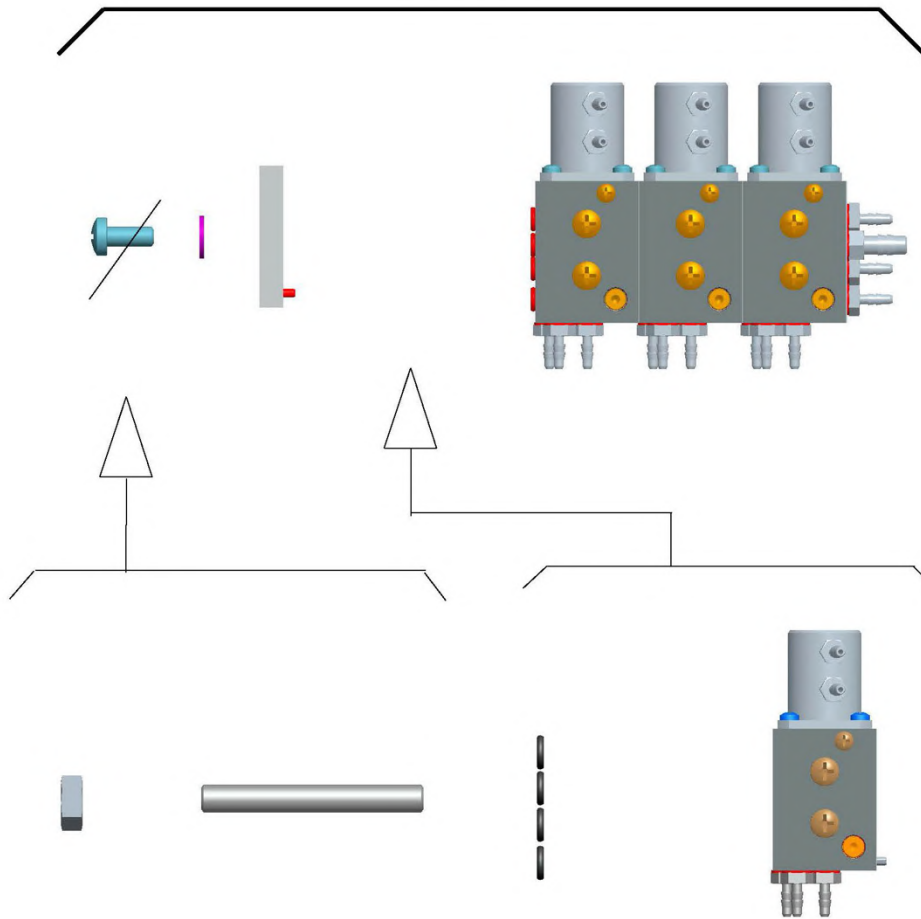
Tornillo ampliación bloques Faro L=55mm (+2 puestos)  
(Ref. Faro 223166)

- 80-605019 Anillo tórico bloques Faro  
(Ref. Faro 055019)
  
- 80-603201 Módulo neumático para ampliación de bloques Faro  
(Ref. Faro 223201)
  
- 80-603255 Módulo eléctrico AC para ampliación de bloques Faro  
(Ref. Faro 223255)
  
- 80-603250 Módulo eléctrico DC para ampliación de bloques Faro  
(Ref. Faro 223250)



Ampliación bloque neumático:

**80-603345**



**80-609025**

**80-603208**  
(+1 PUESTO)

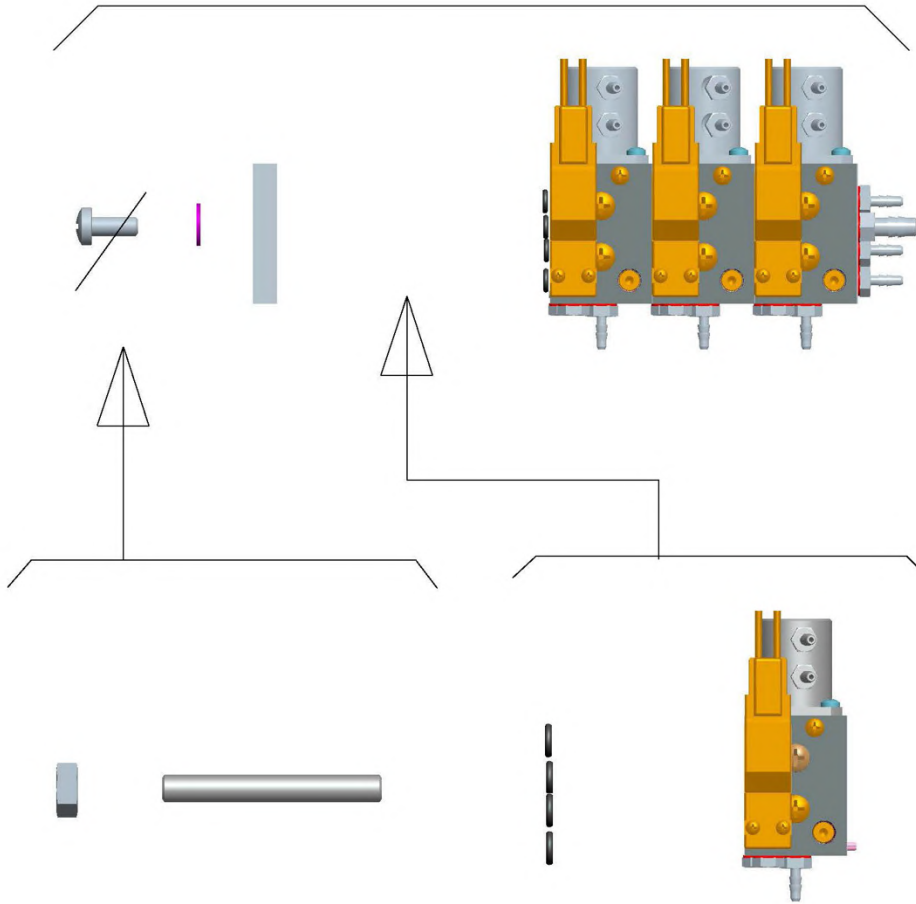
**80-605019**

**80-603201**

**80-603166**  
(+2 PUESTO)

Ampliación bloque eléctrico CA/AC:

### 80-603305



**80-609025**

**80-603208**  
(+1 PUESTO)

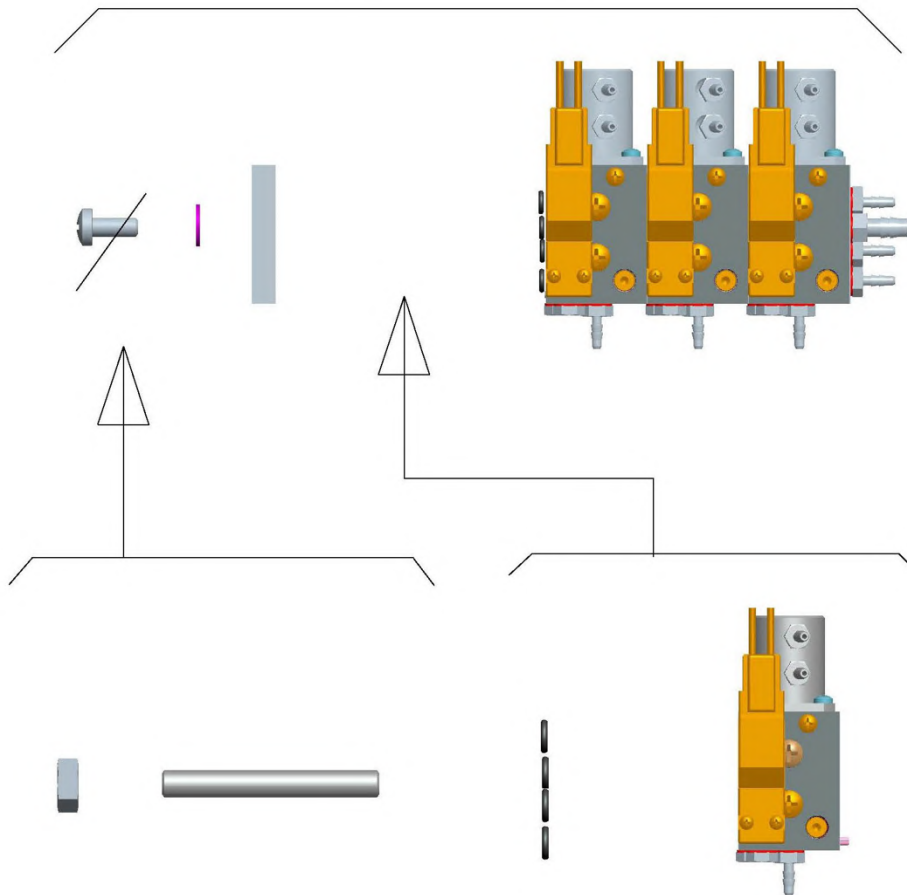
**80-605019**

**80-603255**

**80-603166**  
(+2 PUESTO)

Ampliación bloque eléctrico CC/DC:

**80-603300**



**80-609025**

**80-603208**  
(+1 PUESTO)

**80-605019**

**80-603250**

**80-603166**  
(+2 PUESTO)

**OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS**



## VÁLVULAS BLOQUES rm

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía 6 meses.**

RUMAR



Ref.: 38-703 Válvula bloque RUMAR 3 instrumentos, tipo DCI puertos de 10/32" (incluye espigas)



Ref.: 38-704 Válvula bloque RUMAR 4 instrumentos, tipo DCI puertos de 10/32" (incluye espigas)



Ref.: 38-713 Válvula bloque RUMAR 3 instrumentos, Standard puertos de 10/32" (incluye espigas)



Ref.: 38-714 Válvula bloque RUMAR 4 instrumentos, Standard puertos de 10/32" (incluye espigas)

### Membranas bloques rm:

- Ref.: 38-7031 Membrana bloque RUMAR 3 instrumentos (Ref.: 38-703), tipo DCI
- Ref.: 38-7041 Membrana bloque RUMAR 4 instrumentos (Ref.: 38-704), tipo DCI
- Ref.: 38-7131 Membrana bloque RUMAR 3 instrumentos (Ref.: 38-713), standard
- Ref.: 38-7141 Membrana bloque RUMAR 4 instrumentos (Ref.: 38-714), standard

## VÁLVULAS CLIPPARD

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía 3 meses.**

Clippard



Ref.: 44-600 Válvula Clippard antigoteo Relay WDV-2, puertos 10/32" (Sólo agua)



Ref.: 44-602 Válvula Clippard corte aire/agua sin retracción, puertos 10/32" (Aire o agua)



Ref.: 44-620 Mini válvula Clippard SMAV-3 control pértigas colibrí (Sólo Aire)

## VÁLVULAS rm

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía 3 meses.**



Ref.: 44-590 Válvula antigoteo, puertos de 10/32"  
incluye: espigas de 10/32" x 1,6mm  
(Sólo agua)



Ref.: 38-740 Válvula neumática ON/OFF, 3 vías y  
puertos de 10/32", normalmente cerrada (Sólo agua)



Ref.: 37-211 Válvula Hanger con puertos laterales  
normalmente abierta

Ref.: 38-731 Válvula Hanger con puertos laterales  
normalmente cerrada



Ref.: 38-732\* Válvula Hanger con puertos traseros  
normalmente abierta  
**\*Hasta agotar existencias**

Ref.: 38-733\* Válvula Hanger con puertos traseros  
normalmente cerrada  
**\*Hasta agotar existencias**



Ref.: 38-735 Válvula ON/OFF con palanca gris, 2 vías,  
liberación rápida y puertos de 10/32"  
(Aire o agua)



Ref.: 38-737 Válvula cartucho selectora con palanca gris,  
3 vías, liberación rápida y puertos de 10/32"  
(Aire o agua)



Ref.: 44-581 Válvula de regulación de caudal puertos 10/32"  
(1 puerto lateral / 1 puerto inferior)  
(Aire o agua)



Ref.: 44-582 Miniregulador presión de agua  
Puertos 10/32" (Incluye espigas 1,6mm)



Ref.: 44-583 Válvula doble para jeringas 3F  
Puertos 10/32" (NO incluye espigas)



Ref.: 38-738 Válvula control dirección con palanca, 3 vías  
Puertos 10/32" (Aire o agua)



## ELECTROVÁLVULAS SIRAI / ASCO NEUMATICS

- SIRAI / ASCO / EMERSON
- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía 3 meses.**



Ref.: 54-L172011 Electrovalvula escupidera L172V03, 1/8"x2, 24V+/-10% AC/CA, 50-60 Hz., 4W, n/c, diámetro de paso: **2,4mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire o agua)



Ref.: 54-L172012 Electrovalvula escupidera L172V03, 1/8"x2, 24V+/-10% DC/CC, 5,5W, n/c, diámetro de paso: **2,4mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire o agua)



Ref.: 54-V165012 Electrovalvula colibrí/ultrasonidos V165V01, M5x2, 24V+/-10% DC/CC, 4W, n/c, diámetro de paso: **2,0mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire o agua)



Ref.: 54-V124012 Electrovalvula V124D03, 24V+/-10% DC/CC, 4W, n/c, juntas EPDM, °C fluido: de -10°C a 100 °C  
(Aire y agua)



Ref.: 54-L121012 Electrovalvula entrada L121V02, 1/4"x2, 24V+/-10% DC/CC, 9W, n/c, diámetro de paso: **4,5mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire, agua o vapor)



Ref.: 54-L121013 Electrovalvula entrada L121V02, 1/4"x2, 230V+/-10%, 50Hz., AC/CA, 14W, n/c, diámetro de paso: **4,5mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire, agua o vapor)



Ref.: 54-L321012 Electrovalvula entrada L321V02G, 3 vías: 1/4"x2 + 1/8"x1, 24V+/-10% DC/CC, 12W, U (universal), diámetro de paso: **2,3mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire, agua o vapor)



Ref.: 54-V162012 Electrovalvula V162B02, M5x2, 24V+/-10% DC/CC, 4W, n/c, diámetro de paso: **2,4mm**, juntas Nitrilo, °C fluido: de 0°C a 90 °C  
(Aire o agua)



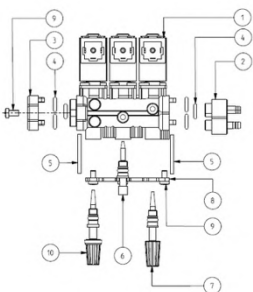
Ref.: 54-V164012 Electrovalvula V164B02, M5x2, 12-24V+/-10% DC/CC, 4W, n/c, proporcional, diámetro de paso: **1,6mm**, juntas Nitrilo, °C fluido: de -10°C a 90 °C  
(Aire o agua) (antigua V164B05)



Ref.: 54-L194012 Electrovalvula L194D01, 1x1,8" / 1x1,6mm, 24V+/-10% DC/CC, 5,5W, n/c, proporcional, diámetro de paso: **1,6mm**, juntas Vitón, °C fluido: de 0°C a 130 °C  
(Aire o agua)  
Usada en sillones Cefla entre otros (hay que aprovechar los conectores del anterior)



Ref.: 54-V625012 Grupo 3 microactuariales, V625D01, 3x1,6mm, 12-24V+10%-5% DC/CC, 4W, n/c, diámetro de paso: **1,6mm**, juntas EPDM, °C fluido: de -10°C a 90 °C  
(Aire o agua)  
Usada en sillones Vitali entre otros



Ref.: 54-G3144801 Kit reparación para válvula ASCO V625D1  
Incluye: Cabezal alimentación, cabezal lateral final, tornillo, anillo tórico y pin.

## VÁLVULAS ELECTRONEUMÁTICAS rm

- Primera calidad.
- Acabados y tolerancias según normas DIN.
- **Garantía 3 meses.**

RUMAR



**Ref.:** 44-580

Micro electroneumático puerto de 10/32"  
normalmente cerrada  
(incluye: espiga de 10/32" x 4,6mm)  
Info Técnica: 15A, ½ HP 125 250 VAC, 0,6A 125VCD,  
0,3A 250VDC.



## **REGULADORES DE PRESIÓN**

- 1.- Reguladores y accesorios**
- 2.- Repuestos depósito agua destilada**

## REGULADORES DE PRESIÓN



50-263 Regulador de presión de aire 0,8 – 8 bar  
1/4" hembra / hembra, 20 bar máx  
180 lt./min (con tuerca y manómetro)  
**Manómetro: 40mm**



50-261 Regulador de presión de aire c/filtro de agua  
0 – 16 bar, 1/4" hembra / hembra, 240 lt./min  
cuerpo y base fundición de Zinc  
14,4 m<sup>3</sup> / h (con manómetro)  
**Manómetro: 40mm**



50-272 Manómetro 0-12 bar, 1/8" MTG, **40mm**



50-604800\* Filtro aire completo, 1/8" hembra/hembra, 7 bar máx  
(Ref. Faro 224800)  
\*Compatible con unión 50-604803.



50-604801\* Regulador presión de aire 0-6 bar, 1/8" hembra/hembra  
10 bar máx, 250 NI/min  
(Ref. Faro 224801)  
\*Compatible con unión 50-604803.



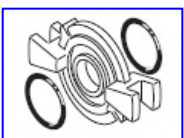
50-604802 Manómetro 0-12 bar, 1/8" MTG, 25mm  
(Ref. Faro 224802)



50-604805\* Filtro agua completo, 1/8" hembra/hembra, 7 bar máx  
(Ref. Faro 224805)  
\*Compatible con unión 50-604803.



50-604806\* Regulador de presión de agua, 1/8" MTG  
(Ref. Faro 224806)  
\*Compatible con unión 50-604803.



50-604803 Unión reguladores / filtros  
(Ref. Faro 224803)

## ACCESORIOS REGULADORES DE PRESIÓN



50-270 Escuadra-soporte regulador  
(para referencias 50-263 y 50-261)



50-271 Tuerca regulador  
(para referencias 50-263 y 50-261)

## REPUESTOS DEPÓSITOS DE AGUA DESTILADA\*

*\*SÓLO ASEGURAMOS COMPATIBILIDAD CON LOS TANQUES DE AGUA DESTILADA DE RUMAR*



50-205 Conector rápido, gris (entrada)  
"sin adaptador"



50-206 Conector rápido, negro (salida)  
"sin adaptador"



50-207 Adaptador/conector negro, 6mm

50-210 Tapa + Válvula de desahogo + Junta

50-211 Junta tapa

50-212 Válvula de desahogo

50-213 Anillos tóricos conectores

50-214 Conector entrada

50-215 Conector salida

50-216 Tubo interno líquido





## **HERRAMIENTAS**

- 1.- Herramientas instrumental rotatorio**
- 2.- Herramientas equipos**

## HERRAMIENTAS LLAVES TAPA / BOTÓN TURBINA

### KaVo

- 05-KE1650T 609C, 619 L/C, 636 C/CP, 650 B/C, 655 B/C,  
660 B/C, 6000 B/C, 7000 B/C, 8000 B/C, M9000 /L  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)
- 30-604 Llave doble:  
**Lado A (4 puntos):** 609C, 619 L/C, 636 C/CP, 650 B/C,  
655 B/C, 660 B/C, 6000 B/C, 7000 B/C, 8000 B/C, M9000 /L  
**Lado B (3 puntos):** S605, S605C, S615C, S615L, E677,  
E677LM, E675, E680, E680L y E679
- 30-609 630/639/642/645/640 B/C
- 05-KE1637T 635/637 B/C  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)

### MK-dent

- 05-KE1023T 4012/4022/5022/6012/6022/7022/8022/9022  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)
- 05-KE1650T HP21, HC21, HE21, HC8021 y HC9021  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)
- 05-KE1921\* 8021/9021
- 05-KE1651T HC20  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)

### W&H

- 05-KE1096W Turbinas W&H, cabezas mini (Excepto TE-97 / TE-98)  
(2 muescas)
- 49-840 Turbinas W&H Synea TA98 y compatibles  
(2 muescas)
- 30-602 Llave doble:  
**Lado A** (3 muescas): TA97 y TE97  
**Lado B** (3 muescas): TA98LED y TG98
- 30-606 Turbinas W&H Alegria TE98 / TE95, Trend TC80BC, TC-95BC,  
398, 698, 795, 798, 895, 898 (2 muescas)
- 30-610 Llave doble:  
**Lado A (hexagonal):** turbinas W&H Alegria HS2014, TE97  
**Lado B (cuadrada):** NSK Cabezas FPB-Y Ti-MAX X25 /L,  
S-MAX M25 /L  
\*Otros modelos NSK, ver sección NSK
- 49-829 Turbinas W&H Alegria HS2014 TE95 y HS2014 TE98  
(hexagonal)

### Bien Air

- 49-802 Llave doble:  
**Lado A (2 puntos):** Tapa interna/Bisel Bora, Cromo, Boralina  
**Lado B (2 puntos):** Tapa externa Bora , Cromo, Boralina
- 49-803 Llave doble :  
**Lado A:** Interna y externa turbinas Bien Air Prestige  
**Lado B:** Externa turbinas Bien Air Ondine.
- 49-831 Tapa Tornado (N/S<16E0001)
- 49-846 [Tapa Tornado S](#)

### Sirona



- 30-591 Llave triple (2 muescas): T1/T2/T3 Control, Racer, Siroboost y Mini
- 30-592 Llave doble:  
**Lado A (3 muescas):** T1 Control  
**Lado B (3 muescas):** Mini
- 30-612 T1/T2/T3 Boost (N/S>600.000)(3 muescas)
- 30-617 T1/T2/T3 Boost (N/S>800.000)(3 muescas)

### Castellini

- 49-800 Hi Power M, Clean Air
- 49-810 Silent Power Gold, Silent Power Gold M, Hi Power Light
- 49-822 Silent Power EVO 2 /2L / 4L / 4LK
- 49-823 Silent Power EVO Miniature / Miniature K
- 49-824 Silent Power Silver 2 /2L / 4L / 4LK

### NSK

- 15-008\* Llave doble:  
**Lado A (11,30 mm octogonal):** Ti-Max X500L / KL / SL / WL / BL, NL9000M, PanaMax TUM4  
**Lado B (10,00 mm octogonal):** Pana Air, Rainbow  
**\* Hasta agotar existencias**
- 30-600 Llave doble:  
**Lado A (10,60 mm hexagonal):** NL45S, Ti-Max NL95 S, Ti-Max A600L, A600, AK600L, AS600L, AW600L, AB600L, Ti-Max AK300L, AS300L, AW300L, AB300L, Ti-Max AK450L, AS450L, AW450L, AB450L, NL-45T, NL95T, A700L, A700, AK700L, AS700L, AW700L, AB700L, Phatelus 45 S/SU, Phatelus II S/SU, Ti-Max NL75 Mach Light S, NL85 Mach Light/ NL65S, Mach Lite XT S/SU y  
**Lado B (10,95 mm hexagonal):** Ti-Max X600L / KL / SL /

- 15-107 WL / BL / Ti-Max NL9000S / KS / SS / WS / BS  
Ti-Max NL95M, Ti-Max A500L, A500, AK500L,  
AS500L, AW500L, AB500L y Pana Air (9,60 mm octogonal)
- 15-009\* Llave doble Rainbow Nuevo modelo:  
**Lado A (12,30 mm hexagonal)**  
**Lado B (10,90 mm hexagonal)**  
*\* Hasta agotar existencias*
- 30-605 Llave doble:  
**Lado A (12,90 mm octogonal):** Ti-Max X700L / KL / SL /  
WL/ BL, Ti-Max NL9000T / KT / ST / WT / BT  
**Lado B (11,30 mm hexagonal):** Ti-Max X500L / KL / SL / WL /  
BL, NL9000M
- 30-614 Llave doble:  
**Lado A:** Ti-Max Z800  
**Lado B:** Ti-Max Z900
- 30-632 Llave doble:  
**Lado A:** S-Max M600, S-Max M600L  
**Lado B:** Pico
- TKD**
- 40-410 Bravia 
- 40-411 Thera 
- Multiusos**
- 30-603 Multiusos:  
**Lado A (9,60 mm hexagonal)**  
**Lado B (8,10mm cuadrada)**  
**Lado C (10,20 mm cuadrada)**  
**Lado D (4 puntos)**
- RUMAR**
- 58-252K ECO T2, ECO T3 L, PRO T1L
- 58-253K ECO T TURBO
- LLAVES TAPAS DE SPRAY TURBINAS**
- KaVo**
- 05-KE1022KT 630/640/642/645/647B/650/655/660  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)
- MK-dent**
- 05-KE1022KT Todos los modelos con 3-Spray hasta N/S: G  
(utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)

05-KE1922 HC8021, HC9021, HP21, HC20, HC21, HC17, HE21

42-629 **RM**  
PowerMax

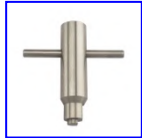
## SACA GOLPES CABEZAS



44-920 Saca golpes Bien Air Bora



44-926 Saca golpes Bien Air Black Pearl



44-921 Saca golpes NSK Ti-Max X600



44-927 Saca golpes NSK S-Max M600



44-928 Saca golpes NSK Ti-Max Z900



44-922 Saca golpes KaVo 642 B/C y comp.



44-925 Saca golpes KaVo 655, 650, 660, 7000, 8000 y comp.



44-923 Saca golpes W&H TA98LED y comp.



44-924 Saca golpes W&H TA98 y comp.

## LLAVES PARA CABEZAS CONTRA-ÁNGULOS

### KaVo

- |   |           |   |
|---|-----------|---|
|    | 49-817    | Llave tapa cabezas contra ángulos KaVo 25LH, 25LHS, 25CN, 25CH, 25LS, 24LN, 24LS  |
|    | 49-819    | Llave tapa cabezas contra ángulos KaVo E25, E25L  |
|     | 44-751    | Llave doble tapas cabezas contra ángulos:<br><b>Lado A (2 lados rectos):</b> KaVo 67LDN, 68LDN<br><b>Lado B (3 puntos):</b> KaVo L67, L68, 67LH, 68LH |
|   | 44-753LDN | Punta para llave 44-751 para tapa cabezas contra ángulo: (2 lados rectos): KaVo 67LDN, 68LDN  |
|   | 44-753LH  | Punta para llave 44-751 para tapa cabezas contra-ángulo: (3 puntos): KaVo L67, L68, 67LH, 68LH y compatibles  |
|   | 49-832    | Llave tapa cabeza CL3   |
|  | 44-752    | Mandril de montaje anillo de conducción 0.540.4072 / 05-SP2007 Cabezas KaVo / MK-dent   |
|   | 05-RT2016 | Destornillador hexagonal miniatura Whera para tornillo 0.201.0005 / 05-SP2021 Cabezas KaVo / MK-dent  |
|   | 05-RT2027 | Destornillador miniatura Whera plano 0,25x1,2x40 mm   |
|   | 05-RT2028 | Destornillador miniatura Whera plano 0,23x1,5x40 mm   |
|   | 05-RT2013 | Placa especial para colocar rodamientos de cabezas de contra-ángulos MK-dent / KaVo (Ref. KaVo 0.410.0724)  |



05-KE2011T

### MK-dent

Llave tapa cabezas contra ángulos MK-dent LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011, LS9021, LS9111, LS9121 (utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)

05-KE1023T

Llave tapa cabezas contra ángulos MK-dent LS9016 (utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026)



44-752

Mandril de montaje anillo de conducción 0.540.4072 / 05-SP2007 Cabezas KaVo / MK-dent



05-RT2016

Destornillador hexagonal miniatura Whera para tornillo 0.201.0005 / 05-SP2021 Cabezas KaVo / MK-dent



05-RT2027

Destornillador miniatura Whera plano 0,25x1,2x40 mm



05-RT2028

Destornillador miniatura Whera plano 0,23x1,5x40 mm



05-RT2013

Placa especial para colocar rodamientos de cabezas de contra-ángulos MK-dent / KaVo (Ref. KaVo 0.410.0724)

### W&H



44-763

Llave doble:

#### Lado A (Tapa-Botón cabeza contra ángulo):

Alegra WE-56/56A/56E (Rotor CON anillo azul), Alegra WE-56/WE-56T (Rotor SIN anillo azul), Alegra WE-56LED, Alegra WE-99<sup>º</sup>, Alegra WE-99 LED G, Fusion WG-99LT (N/S<007801), Fusion WG-99 LED G (N/S<007801) (Ref. W&H C-1077)

#### Lado B (Eje cabeza contra ángulo):

Alegra WE-56 (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), Alegra WE-56 LED, Alegra WE-56A



49-820

Llave tapas cabezas contra ángulos W&H Synea WA-99A

49-842 Llave Tapa-Botón cabeza Contra-Ángulos W&H Trend  
WD-56 Synea WA-56LT (hasta 2007)  
Synea WA-99A/99LT (hasta 2007)  
(Ref. W&H: C-549)

49-843 Llave Tapa-Botón cabeza Contra-Ángulos W&H Synea  
WA-56 (desde 2007), WA-56LT (desde 2007), WA-66LT  
(desde 2007) , Vision WK-56LT (todos N/S) WK-56S  
Fusion WG-56LT (N/S>014633), WG-56LT (N/S<014633)  
(Ref. W&H: C-1046)

49-844 Llave Tapa-Botón cabeza Contra-Ángulos W&H  
WS-75, E/KM (N/S<025335), E/KM (N/S>30000)  
WI-75 E/KM, LED G y WS-75 LED  
(Ref. W&H: C-712)



44-950 Llave especial desmontaje eje intermedio CA W&H  
WS75 y WD56  
\*Otros modelos NSK, ver sección NSK



30-610 Llave doble:  
**Lado A (hexagonal):** turbinas W&H Alegra HS2014, TE97  
**Lado B (cuadrada):** Modelos NSK, ver sección NSK

**NSK**  
30-616 Llave doble:  
**Lado A (hexagonal):** Tapa-botón cabeza contra ángulos  
NSK S-Max SG20/L y Ti-Max X-SG20L, Ti-Max X-DSG20L  
**Lado B (dos puntos):** eje contra ángulos NSK S-Max SG20 /L  
Ti-Max X-SG20L, Ti-Max X-DSG20L y eje contra ángulos  
W&H WI-75



30-610 Llave doble:  
**Lado A (hexagonal):** Modelos W&H, ver sección W&H  
**Lado B (cuadrada):** NSK Cabezas FPB-Y, Ti-MAX X25 /L,  
S-MAX M25 /L

30-613 Llave tapa cabeza Contra-Ángulo Ti-MAX Ti25 /L

30-615 Llave doble  
**Lado A (9,57mm hexagonal):** NSK X95, X95L, M95, M95L  
**Lado B (8,65mm hexagonal):** Z95 y Z95L

44-762\* Llave tapa cabezas contra ángulos NSK M95, M95L,  
X95 y X95L  
**\* Hasta agotar existencias**



30-611 Llave contra-ángulo NSK: MP-F, MPA-Y, MPAS-Y y compatibles.

49-839 Llave para NSK FX15, FX25 y FX23

### Sirona

49-835 Llave tapa CA X-Smart 6:1

**NOVEDAD!!!** 49-845

Llave Tapa-Botón cabeza contra ángulo Sirona Dentsply X-Smart 16:1



49-818 Alicata tapa cabezas contra ángulos Sirona standard (Ref. Sirona 4178054)



49-821 Alicata tapa cabezas contra ángulos Sirona mini (Ref. Sirona 5986208)



44-761 Alicata doble tapa cabezas contra ángulos Sirona (mini y standard)

### Bien Air

49-849 Llave tapa-botón cabeza Contra-Ángulos 1:1, 1:1 L, 1:5 L, 20:1 y 20:1 L (Ref. Bien Air: 3600083)

### Castellini

49-833 Llave tapa-botón de contra ángulo Goldspeed S1 y S1L

49-834 Llave tapa-botón de contra ángulo Goldspeed EVO S1 y S1L



### Woodpecker

28-28048 Llave tapa-botón de contra ángulo WP-1 y WP-1L

28-28049 Kit reparación contra ángulo WP-1 y WP-1L

## LLAVES PARA CONTRA-ÁNGULOS Y PIEZAS DE MANO

### KaVo



- 05-KE2011BT Llave anillo de cierre trasero contra ángulos y piezas de mano MK-dent / KaVo (utilizable con llaves dinamométricas 05-RT2025 y 05-RT2026) (Ref. KaVo 0.411.1881)



- 05-RT2011 Extractor pieza frontal 05-SP1031 piezas de mano MK-dent y KaVo (Ref. KaVo 0.410.2391)



- 05-RT2015 Extractor especial desmontaje componentes interiores Contra ángulos y piezas de mano MK-dent / KaVo (Ref. KaVo 0.411.4451)



- 05-RT2012 Extractor pieza frontal contra ángulos MK-dent / KaVo (Ref. KaVo 0.411.2381)

## LLAVES PARA MICROMOTORES

### MK-dent

- 05-KE2014 Llave apertura micromotor MK-dent AM1116 (para anillo SP1060)
- 05-KE2034 Llave apertura micromotor MK-dent AM1004

### TKD

- 40-10010 Llave apertura micromotor TKD DEFINITIVE y TKD VORTICE

**LLAVES PARA MICROMOTORES NOUVAG PREGÚNTANOS**

## LLAVES PARA ACOPLAMIENTOS

- 05-KE1029 Kavo Multiflex y MK-dent QC4014K y QC5016K
- 20-911 Mandril de desmontaje Kavo Multiflex y MK-dent QC4014K y QC5016K (Original KaVo) (Ref. KaVo 411.3853)

## LLAVES PARA PULIDORES BICARBONATO

- 05-KE2021K MK-dent PR1011 / Micron Quick Jet / BA Ultimate BA720, sección acople KaVo
- 05-KE2021S MK-dent PR1011 / Micron Quick Jet / BA Ultimate BA720, sección acople Sirona
- 05-KE2021W MK-dent PR1011 / Micron Quick Jet / BA Ultimate BA720, sección acople W&H
- 05-KE2022 MK-dent PR1011 / Micron Quick Jet llave 1/ BA Ultimate BA720
- 05-KE2023 MK-dent PR1011 / Micron Quick Jet llave 2/ BA Ultimate BA720

## HERRAMIENTAS DE MEDICIÓN Y DEMOSTRACIÓN



- 05-RT1020 Dinamómetro digital para medir fuerza de retención pinzas rotores turbinas



- 28-LM1 Medidor digital de potencia de polimerización  
Mide tanto luces LED como halógenas hasta una intensidad de 3500mw/cm2

45-100



Contador móvil de revoluciones y frecuencias:

- Mide de 5.000 a 950.000 rpm.
- Mide frecuencias de 1 a 200.000 Hz.
- Display LED, numérica decimal.
- Medidas 76x118x18 mm.
- Peso 120 gr.
- Ideal para medir las rotaciones de cualquier instrumento rotatorio eléctrico o neumático y las frecuencias de cualquier ultrasonidos eléctrico o neumático.

45-102

Fresa de turbina especial contador (1,6 mm)

45-103

Fresa de contra-ángulo especial contador (2,35 mm)

45-104

Magneto para puntas ultrasonido especial contador

45-105

Sensor receptor especial contador



44-754

Microscopio económico de bolsillo con LED 60X



98-050005

Manómetro digital Metasys con adaptadores

- Es un instrumento de medición para presiones negativas y aire comprimido.
- Rango de presiones: -1 a 30 bar
- Permite la medición exacta de la presión de aspiración, aire y agua en sillones dentales

44-101

Multimanómetro:

- Conexión Midwest 4.
- Mediciones precisas en bares.
- Compacto.
- Uso en todos los equipos.
- Acabados de primera calidad.
- Para toda la vida.
- Uso: medición de consumo de:
  - Aire de empuje,
  - Aire de retorno,
  - Aire de spray y
  - Agua de spray.



40-208

Manómetro para aire de empuje:

- Conexión Midwest 4 y Midwest 4 LUX
- Doble escala de medición en PSI y bares.
- Uso en todos los equipos.
- Instrumento de primera calidad y precisión.
- Uso: medición de presión de aire de empuje.



## HERRAMIENTAS DE REPARACIÓN TURBINAS Y CONTRA-ÁNGULOS



- 05-RT2010 Prensa de precisión
- Capacidad hasta 1,5kN.
  - Recorrido 40 mm.
  - Altura de trabajo 50 – 240 mm.
  - Medidas de la mesa: 110 x 60 mm.
  - Orificio en la base: 20 mm.
  - Alojamiento del eje: diámetro 10 x 25 mm.
  - Peso: aprox. 9 kg.
  - Incluye: 05-RT1033.
- Nota:** herramientas 05-RT1031 y 05-RT1032 son necesarias para el uso de la prensa.



- 05-RT1011 Extractor de rodamientos turbina diámetro exterior 6,350mm (universal) y pista interna con todos sus accesorios



- 05-RT1011L Pinza pista externa para extractor 05-RT1011



- 05-RT1011S Pinza pista interna para extractor 05-RT1011



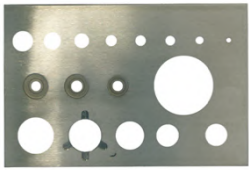
- 05-RT1011SC Tornillo ataque delantero para extractor 05-RT1011



- 05-RT1011SO Tornillo ataque trasero para extractor 05-RT1011



- 44-260 Extractor de rodamientos turbina diámetro exterior 6,350mm (universal), diámetro exterior 7,938mm (Bora y compatibles) y pista interna con todos sus accesorios



05-RT1012 Bloque universal de colocación y extracción de rodamientos



05-RT1013 Colocador de rodamientos universal para rodamientos 3,175 x 6,350 mm



05-RT1031 Punta ataque trasero para prensa 05-RT2010



05-RT1032 Punta ataque delantero para prensa 05-RT2010



05-RT1033 Pieza de reducción (para prensa 05-RT2010)



05-RT2025 Llave dinamométrica 0,3 – 1,2 Nw (para tapas cabezas y tapas spray)



05-RT2026 Llave dinamométrica 1,2 – 3,0 Nw (para anillos cierre CA's y PM's)



44-750 Pletina de extracción rodamientos de turbinas



05-RT2018 Placa extracción de rodamientos turbinas



05-RT2017 Placa extracción de rodamientos universal 1,0/1,5/2,0/2,5/3,0/3,5/4,0/4,5/5,0/6,5/7,0 mm



05-LT648 Pegamento LOCTITE 648, 10ml  
(Rodamientos – ejes)



05-LT221 Pegamento LOCTITE 221, 10ml  
(Tapas y tornillos)



05-LT306 Pegamento LOCTITE 306, 50ml



05-LT7063 Limpiador de pegamento LOCTITE 7063, 150ml



48-29523\* Puntero de acero (diámetro 1mm) con guía  
de hierro.  
*\*Especial para pasadores*



44-760 Pinza de Baquelita para sujeción sin rayaduras

## EMBALAJES

**(Precios especiales por packs 100 uds.)**

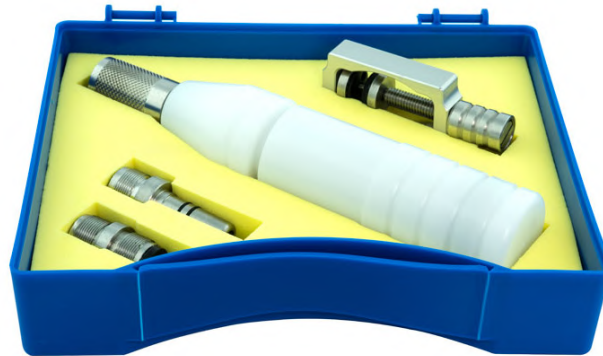


01-26080 Tubo embalaje instrumentos transparente  
L: 80-120mm D: 26mm (SIN LOGOS)

01-24120 Tubo embalaje instrumentos transparente  
L: 120-200mm x D: 24mm (SIN LOGOS)



## HERRAMIENTAS DE DESATASCO



44-020

### SMART CLEANER

Herramienta especial para desatascar todo tipo de rotatorios y mangueras de turbinas.

- Trabaja con presiones hasta 40 bares.

- **Completo con todos los accesorios:**

\* Conexión Midwest 4 con luz para acoplamiento, turbinas, micromotores y otros.

\* Conector sistema INTRA para contra-ángulos y piezas de mano.

\* **"Conector para mangueras de turbina!!!".**

\* Accesorio para turbinas con varios orificios de spray.

**Nota a nuestros clientes:** 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. ¡Asegúrense de consultarlo antes!



44-021

Anillo tórico pistón Smart Cleaner