

▶ 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.**

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2106

Tapa Ref: 44-6511 para 640
Tapa Ref: 49-830 para 630
Llave Ref. : 30-609

606B, 606C
 625B, 625C
 SUPERtorque® 630B

SUPERtorque® 630C
 SUPERtorque® 640B
 SUPERtorque® 640C

(Ref. KaVo 0.553.5881)

para **KaVo®**



Ref. 34-2115

Tapa Ref: 44-7051
Llave Doble Ref.: 30-604

SMARTtorque® S605
 SMARTtorque® S605C

SMARTtorque® S615
 SMARTtorque® S615C

(Ref. KaVo 1.008.4164)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2116

Tapa Ref: 44-8061
Llave Doble Ref.: 30-604

SUPERtorque® 650B

SUPERtorque® 650C

(Ref. KaVo 0.553.8051)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2126

Tapa Ref.: 44-5081

CONTRACTair® 632B
 CONTRACTair® 632C
 BELLatorque® 639B
 BELLatorque® 639C

BELLatorque® 642B
 BELLatorque® 642C
 BELLatorque® 645B
 BELLatorque® 645C

(Ref. KaVo 0.553.6911)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2136

Tapa Ref.: 44-8491
Llave Ref. : 05-KE1637T

MIRatorque® 637B

MIRatorque® 637C

(Ref. KaVo 0.553.8661)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2146

Tapa Ref.: 44-2076
Llave Doble Ref. : 30-604

SUPERtorque® 655B
 SUPERtorque® 655C

SUPERtorque® 660B
 SUPERtorque® 660C

(Ref. KaVo 1.000.2078)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2154

GENTLesilence mini® 4500B
 GENTLesilence mini® 4500C

GENTLesilence mini® 5000B
 GENTLesilence mini® 5000C

(Ref. KaVo 1.006.4564)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2156

Tapa Ref.: 44-2076
Llave Doble Ref.: 30-604

GENTLeorce® 7000B

GENTLeorce® 7000C

(Ref. KaVo 1.000.4772)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2176

Tapa Ref.: 44-2076
Llave Doble Ref.: 30-604

SMARTtorque® S619L
 SMARTtorque® S619C

SMARTtorque® S609C

(Ref. KaVo 1.008.4163)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2186

Tapa Ref: 44-5525
Llave Doble Ref.: 30-604

GENTLesilence® 8000B
 GENTLesilence® 8000C

GENTLesilence® 6500BR

(Ref. KaVo 1.003.6884)

myonic

para **KaVo®**



Imagen no disponible

Ref. 34-2187

GENTLesilence® 6500B

(Ref. KaVo 1.003.9664)

myonic

para **KaVo®**



Ref. 34-2196

Tapa Ref: 44-8061
Llave Doble Ref.: 30-604

POWERtorque® 646B
 POWERtorque® 646C
 POWERtorque® 646CP
 COMPACTtorque® 636B

COMPACTtorque® 636P
 COMPACTtorque® 636CP (excepto 636C)

(Ref. KaVo 0.553.8911)

myonic para **KaVo®**



Ref. 34-2168
Tapa Ref: 34-8903
Llave Doble Ref.: 30-604

EXPERTorque® E680 (Todos) EXPERTorque® E679

(Ref. KaVo 1.007.9313)

myonic para **KaVo®**



Ref. 34-2190
Tapa Ref: 44-5525
Llave Doble Ref.: 30-604

MASTERtorque® M9000 MASTERtorque® M9000

(Ref. KaVo 2.000.2266)

myonic para **KaVo®**



Ref. 34-2170
Tapa Ref: 44-7051
Llave Ref.: 30-604

EXPERTorque® E677 EXPERTorque® E675
 EXPERTorque® E677LM

(Ref. KaVo 1.007.9457)

Rotores compatibles turbinas **Bien Air®**

RUMAR

GRW para **Bien Air®**



Ref. 34-2446**
Tapa Ref: 34-2459

Croma M Prestilina
 Ondine Prestige (antigua)

(Ref. Bien Air 209.30.19)

myonic para **Bien Air®**



Ref. 34-2456
Tapa Ref: 34-2459

Black Pearl Boralina
 Croma X Black Pearl ECO
 S25
 Croma S

(Ref. Bien Air 150.0164)

• Confirmar con imagen

myonic para **Bien Air®**



Ref. 34-2466
Tapa Ref: 44-2468
Tapa Ref: 34-2469
Llave Doble Ref.: 49-802

Bora (Todas) Tornado X

(Ref. Bien Air 150.0181)

myonic para **Bien Air®**



Ref. 34-2476
Tapa Ref: 49-651
Llave Ref.: 49-803

Prestige S30 Prestige S32

(Ref. Bien Air 150.0486)

GRW para **Bien Air®**



Ref. 34-2486**

Eolia Black Pearl ECO

• Confirmar con imagen

myonic para **Bien Air®**



Ref. 34-2468
Llave Ref.: 49-831

Tornado

(Ref. Bien Air 150.1968)

myonic para **Bien Air®**



Ref. 34-2470

Tornado S®

(Ref. Bien Air 150.1969)

GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

SI NO ENCUENTRAS EL ROTOR QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

myonic

para **Siemens®**



Ref. 34-2216
Tapa Ref: 34-4000
Llave Ref: 30-591

Siemens® TM1®
Siemens® 4000ML®

Siemens® 4000M®

(Ref. Siemens 5951595)

myonic

para **Sirona® / Siemens®**



Ref. 34-2226
Tapa Ref: 34-4000
Llave Ref: 30-591

TS1®
TS2®
4000SL®

4000S®
Siemens® T1 Control®

(Ref. Sirona 5953054)

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2236
Tapa Ref: 41-210
Llave Ref: 30-592

T1 Control
(N/S<502.000)

TC3 Control
(N/S<65.000)

(Ref. Sirona 4175217)

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2246
Tapa Ref: 41-211
Llave Ref: 30-591

T2 Control
T1 Control
(502.000<N/S<600.000)

TC3 Control
50.000<N/S<700.000)
Siropure P Control

(Ref. Sirona 5868299, 5957126)

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2238**

T1 Control
(600.000<N/S<800.000)

(Ref. Sirona 6432608)

myonic

para **Sirona®**



Imagen no disponible

Ref. 34-2248

T1 Control
(N/S>800.000)

(Ref. Sirona 6710367)

■ Bajo pedido

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2247**

T2 Control
(600.000<N/S<800.000)

(Ref. Sirona 6432590)

myonic

para **Sirona®**



Imagen no disponible

Ref. 34-2249**

T2 Control
(N/S>800.000)

(Ref. Sirona 6710425)

■ Bajo pedido

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2256
Tapa Ref.: 41-205
Llave Ref: 30-591

T2 Racer
T3 Racer
(N/S <600.000)

Siropure P Racer
(N/S <600.000)

(Ref. Sirona 5868307, 5868307)

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2257
Tapa Ref.: 41-212
Llave Ref: 30-612

T3 Racer
(N/S>600.000)

T4 Racer
(N/S>600.000)

(Ref. Sirona 6486240)

myonic

para **Sirona®**



Ref. 34-2260
Llave Ref: 30-591

T1 mini
(65.000<N/S<502.000)

Siropure P mini

(Ref. Sirona 4178591)

• Confirmar con imagen

myonic

para **Sirona® / Siemens®**



Ref. 34-2261
Llave Ref: 30-591

T2 mini
(N/S <600.000)
T3 mini
(N/S <600.000)

T1 mini
(502.000<N/S<600.000)
Siropure P mini

(Ref. Sirona 5868315, 5868331)

• Confirmar con imagen

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2251**

T1 mini
(600.000<N/S<700.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6432640) ■ Bajo pedido

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2252**

T1 mini CBM
(700.000<N/S<800.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6548106) ■ Bajo pedido

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2253**

T1 mini
(N/S>800.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6710417) ■ Bajo pedido

myonic para **Sirona®**



Ref. 34-2263**
Tapa Ref.: 41-213
Llave Ref: 30-592

T2 mini
(600.000<N/S<700.000)

T3 mini
(600.000<N/S<700.000)

(Ref. Sirona 6432632)

myonic para **Sirona®**



Ref. 34-2265**
Tapa Ref: 41-213
Llave Ref: 30-592

T2 mini
(700.000<N/S<800.000)

T3 mini
(700.000<N/S<800.000)

(Ref. Sirona 6548130)

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2250**

T2 mini
(N/S>800.000)

T3 mini
(N/S>800.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6710441) ■ Bajo pedido

myonic para **Sirona®**



Ref. 34-2262
Llave Ref: 30-591

Siroboost
(Todos)

(Ref. Sirona 6334598)

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2258**
Tapa Ref: 49-814
Llave Ref: 30-612

T1 Boost
(N/S>600.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6432624) ■ Bajo pedido

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2259**
Tapa Ref: 49-836

T1 Boost
(N/S>700.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6547694)

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2264**
Llave Ref: 30-612

T2 Boost
(N/S>600.000)

T3 Boost
(N/S>600.000)

(Ref. Sirona 6432616)

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2266**
Llave Ref: 30-612

T2 Boost CBM
(N/S>700.000)

T3 Boost CBM
(N/S>700.000)

(Ref. Sirona 6548122)

myonic para **Sirona®**

Imagen no disponible

Ref. 34-2254

T2 Boost
(N/S>800.000)

T3 Boost
(N/S>800.000)

NEW!

(Ref. Sirona 6710433) ■ Bajo pedido

GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

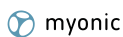
SI NO ENCUENTRAS EL ROTOR QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

*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)



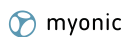
para W&H®



Ref. 34-2336
Tapa Ref.: 30-4165
Llave Ref.: 30-606

Top Air 195	Top Air 698	Top Air 798
Top Air 198	Top Air 795	Top Air 895
Top Air 398	Top Air 797	Top Air 898

(Ref. W&H 02760000)



para W&H®



Ref. 34-2345

Top Air 196	Top Air 796	Top Air 896
-------------	-------------	-------------

(Ref. W&H 02765500)



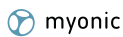
para W&H®



Ref. 34-2356
Llave Ref.: 30-606

Trend TC 80	Trend TC95B	Trend TC RM
-------------	-------------	-------------

(Ref. W&H 03305000)



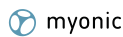
para W&H®



Ref. 34-2366
Tapa Ref.: 30-4168

Synea TA-98* sin luz (tapa 2 muescas)	Synea TA-98LC* Alegra TE-95 (2003-2008)
Synea TA-98L	

(Ref. W&H 04396600)



para W&H®

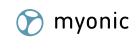


Imagen no disponible

Ref. 34-2346
Tapa Ref.: 34-0096

Synea TA-96*

(Ref. W&H 04396700)



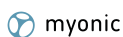
para W&H®



Ref. 34-2347

Top Air 290B	Top Air 390	Top Air 395
Top Air 295	Top Air 393	Top Air 695

(Ref. W&H 04396700)



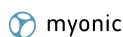
para W&H®



Ref. 34-2386
Tapa Ref.: 34-9800
Llave Ref.: 30-606

Alegra TE-95* (2009-2013)	Alegra TE-98 C LED
Alegra TE-98*	

(Ref. W&H 04457300 / 05958900 / 05959000 / 0446300)



para W&H®



Ref. 34-2316
Tapa Ref.: 30-4166
Llave Doble Ref.: 30-602

Synea TA98C LED* (tapa 2y 3 muescas)	Synea TA-98* sin luz (tapa 3 muescas)
---	--

(Ref. W&H 05307000 / 05306900)



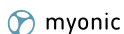
para W&H®



Ref. 34-2326
Tapa Ref.: 49-652
Llave Doble Ref.: 30-602

Synea TA-97* Synea TA-97C LED*	Alegra TE-97* Alegra TE-97 C LED* (2009-2013)
-----------------------------------	---

(Ref. W&H 05307200 / 05959100 / 05959200)



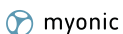
para **W&H®**



Ref. 34-2317

Synea Fusion TG-97 Synea TK-97 Vision

(Ref. W&H 07006000)



para **W&H®**



Ref. 34-2318
Tapa Ref.: 49-653

Synea Fusion TG-98 Synea TK-98 Vision

(Ref. W&H 07005900)



para **W&H®**



Ref. 34-2388**

Alegra TE-95* (2014-actual) TE-98 LQ

• Confirmar con imagen
Ø aspa: 9,78mm

para **W&H®**



Ref. 34-2389**

Alegra TE-97* (2014-actual) TE-98 LQ

• Confirmar con imagen
Ø aspa: 9,66mm

para **W&H®**



Ref. 34-2385**

RC-95BC RC-95BM



para **W&H®**



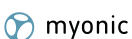
Ref. 34-2320
Tapa Ref.: 49-654

Synea Vision TK-100

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.



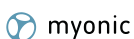
para **NSK®**



Ref. 30-0001

CH-QD M NL-65 M

(Ref. NSK NCH-MU03)



para **NSK®**



Ref. 30-0002
Llave Doble Ref.: 30-600

CH-QD S NL-65 S TI-MAX A450*
TI-MAX A450*L

(Ref. NSK NCH-SU03)



para **NSK®**



Ref. 30-0003

CH-QD T NL-65 T TI-MAX A455*
TI-MAX A455*L

(Ref. NSK NCH-TU03)

GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

SI NO ENCUENTRAS EL ROTOR QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

myonic

para NSK®



Ref. 30-0004

Ti-MAX A200* Mach-Lite XT M
Ti-MAX A200*L

(Ref. NSK NMC-MU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0007

Llave Ref.: 15-107

Ti-MAX A500* Ti-MAX NL95M*
Ti-MAX A500*L

(Ref. NSK Ti-MU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0008

Llave Doble Ref.: 30-600

Ti-MAX A600* Ti-MAX A300*
Ti-MAX A600*L Ti-MAX A300*L
Ti-MAX NL95S* Mach-Lite XT S
Ti-MAX NL45S

(Ref. NSK Ti-SU03, NMC-SU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0009

Llave Doble Ref.: 30-600

Ti-MAX A700* Ti-MAX A400*
Ti-MAX A700*L Ti-MAX A400*L
Ti-MAX NL95T* Mach-Lite XT T
Ti-MAX NL45T

(Ref. NSK Ti-TU03, NMC-TU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0010

Tapa Ref: 41-223

Llave Doble Ref.: 30-605

Ti-MAX X500* NL9000M*
Ti-MAX X500*L

(Ref. NSK TiX-MU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0011

Tapa Ref: 41-224

Llave Doble Ref.: 30-600

Ti-MAX X600* Ti-MAX X650*
Ti-MAX X600*L Ti-MAX X650*L
NL9000S*

(Ref. NSK TiX- SU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0012

Tapa Ref: 41-225

Llave Doble Ref.: 30-605

Ti-MAX X700* NL9000*L
Ti-MAX X700*L

(Ref. NSK TiX-TU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0013

Llave Ref.: 41-254

Pana Air Σ T

(Ref. NSK NPA-TU03)

myonic

para NSK®



Ref. 30-0014

Tapa Ref: 41-226

S-Max M500* S-Max M800*
S-Max M500*L S-Max M500*L
Pana-Max Plus M

(Ref. NSK SX-MU03)

myonic

para NSK®



30-0018**

Tapa Ref: 34-8905

Llave Doble Ref.: 30-614

Ti-MAX Z800* Ti-MAX Z800*L

myonic

para NSK®



30-0015**

Tapa Ref: 34-8904

Llave Doble Ref.: 30-614

Ti-MAX Z900* Ti-MAX Z900*L

myonic

para NSK®



30-0016

Llave Doble Ref.: 30-632

S-Max Pico



para **NSK®**

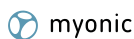


Ref. 44-220

Pana-Max T
QD T

Pana-Max TUM4

(Ref. NSK PAX-TU03)



para **NSK®**



Ref. 44-221

Pana-Max S
QD S

Pana-Max SUM4

(Ref. NSK PAX-SU03)



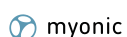
para **NSK®**



Ref. 44-222**

Pana-Max 2

(Ref. NSK PAX2-SU03)



para **NSK®**



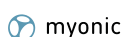
Ref. 46-357

Llave Ref.: **41-254**

Pana Air Σ S

ECO TOPtorque

(Ref. NSK NPA-SU03)



para **NSK®**



Ref. 46-359

Tapa Ref: **41-227**

Llave Doble Ref.: **30-632**

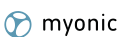
S-Max M600*
S-Max M600*L
Pana-Max Plus S

PAP-SUM4
S-Max M900*
S-Max M900*L

(Ref. NSK SX-SU03)

• Con Cartucho

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



para **Castellini® / Anthos®**



Ref. 34-2506

Tapa Ref: **49-801**

Llave Ref: **49-800**

Hi Power M
Cleanlight

Cleanair

(Ref. Castellini L0000874)



para **Castellini® / Anthos®**



Ref. 34-2516

Tapa Ref: **49-811**

Llave Ref: **49-810**

Titanium Gold 2
Hi Power Light
Gold

Hi Power 2
Hi Power Ceramic

(Ref. Castellini L0001370)



para **Castellini® / Anthos®**

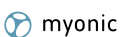


Ref. 34-2526

Tapa Ref: **49-827**

Llave Ref: **49-824**

Silent
Silent Power Silver 2L



para **Castellini® / Anthos®**



Ref. 34-2528

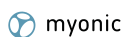
Tapa Ref: **49-827**

Llave Ref: **49-824**

Silent Power Gold

Silent Power Silver 4L
(Excepto EVO 4L)

(Ref. Castellini L0001857)



para **Castellini® / Anthos®**



Ref. 34-2518

Tapa Ref: **49-825**

Llave Ref: **49-822**

Silent Power EVO 2
Silent Power EVO 2L

Silent Power EVO 4L
Silent Power EVO 4LK

GARANTÍA de 12 meses sobre la pinza

SI NO ENCUENTRAS EL ROTOR QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!

Rotores compatibles turbinas FONA®

myonic

para FONA®



Ref. 34-2256
Tapa Ref: 41-205

6080MR
(Standard)

8060SR
(Standard)

myonic

para FONA®



Ref. 34-2261

6080MM
(Mini)

8080SM
(Mini)

myonic

para FONA®



Ref. 34-2262

8080SR
(Standard)

Rotores compatibles turbinas B.A. International®

myonic

para B.A. International®



Ref. 34-2106

B.A. Ultimate 670

B.A. Ultimate 650

myonic

para B.A. International®



Ref. 34-2256

B.A. Ultimate 685

B.A. Ultimate 535

myonic

para B.A. International®



Imagen no disponible

Ref. 34-2266**

B.A. Ultimate 695

NEW!

• Confirmar con imagen

myonic

para B.A. International®



Ref. 34-2262

B.A. Ultimate 755

Rotores compatibles turbinas CHIRANA®

myonic

para CHIRANA®



Ref. 34-2106

TG 656

TGL 637A
(smile - music)

Rotores compatibles turbinas MICROMEGA®

myonic

para MICROMEGA®



Ref. 34-2550

350

Rotores turbinas RUMAR®

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

RUMAR®



Ref. 42-401
Tapa Ref: 42-415

PowerMax

RUMAR®



Ref. 58-250R
Tapa Ref: 58-250T
Llave Ref: 58-252K

ECO T2
ECO T3 LED

PRO T1

RUMAR®



Ref. 58-253R
Tapa Ref: 58-253T
Llave Ref: 58-253K

ECO T TURBO

COXO TITAN

ROTORES TURBINAS LABORATORIO

Rotores compatibles turbinas laboratorio **Bien Air®**

RUMAR

myonic

para **Bien Air®**



Ref. 34-2496

Serie TD
Todos los modelos

Rotores compatibles turbinas laboratorio **NSK®**

RUMAR

myonic

para **NSK®**



Ref. 30-0080

Presto

(Ref. NSK T815-016)

myonic

para **NSK®**



Ref. 30-0081

Presto AQUA
(Excepto LUX)

(Ref. NSK T816-016)

ROTORES MK-dent para TURBINAS

Rotores compatibles turbinas **KaVo®**



- **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.

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1640BK
Tapa Ref: 44-6511 para 640
Tapa Ref: 49-830 para 630
Llave Ref. : 30-609

606B, 606C
 625B, 625C
 SUPERtorque® 630B

SUPERtorque® 630C
 SUPERtorque® 640B
 SUPERtorque® 640C

(Ref. KaVo 0.553.5881)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1650BK
Tapa Ref: 44-8061
Llave Doble Ref. : 30-604

SUPERtorque® 650B

SUPERtorque® 650C

(Ref. KaVo 0.553.8051)

para **KaVo®**



Imagen no disponible

Ref. 05-TC1642BK
Tapa Ref.: 44-5081

CONTRACTair® 632B
 CONTRACTair® 632C
 BELLatorque® 639B
 BELLatorque® 639C

BELLatorque® 642B
 BELLatorque® 642C
 BELLatorque® 645B
 BELLatorque® 645C

(Ref. KaVo 0.553.6911)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1637BK
Tapa Ref.: 44-8491
Llave Ref. : 05-KE1637T

MIRatorque® 637B

MIRatorque® 637C

(Ref. KaVo 0.553.8661)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1655BK
Tapa Ref.: 44-2076
Llave Doble Ref. : 30-604

SUPERtorque® 655B
 SUPERtorque® 655C

SUPERtorque® 660B
 SUPERtorque® 660C

(Ref. KaVo 1.000.2078)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1500BK

GENTLesilence mini®
 4500B
 GENTLesilence mini®
 4500C

GENTLesilence mini®
 5000B
 GENTLesilence mini®
 5000C

(Ref. KaVo 1.006.4564)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1700BK
Tapa Ref.: 44-2076
Llave Doble Ref.: 30-604

GENTLeforce® 7000B

GENTLeforce® 7000C

(Ref. KaVo 1.000.4772)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1800BK
Tapa Ref: 44-5525
Llave Doble Ref.: 30-604

GENTLesilence® 8000B
 GENTLesilence® 8000C

GENTLesilence®
 6500BR

(Ref. KaVo 1.003.6884)

para **KaVo®**



Imagen no disponible

Ref. 05-TC1650US

GENTLesilence® 6500B

(Ref. KaVo 1.003.9664)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1636BK
Tapa Ref: 44-8061
Llave Doble Ref.: 30-604

POWERtorque® 646B COMPACTtorque® 636P
 POWERtorque® 646C COMPACTtorque®
 POWERtorque® 646CP 636CP (excepto 636 C)
 COMPACTtorque® 636B

(Ref. KaVo 0.553.8911)

para **KaVo®**



Ref. 05-TC1680BK
Tapa Ref: 34-8903
Llave Doble Ref.: 30-604

EXPERTtorque® E680 EXPERTtorque® E679
 (Todos)

(Ref. KaVo 1.007.9313)

para **KaVo®**



Imagen no disponible

Ref. 05-TC1900BK
Tapa Ref: 44-5525
Llave Doble Ref.: 30-604

MASTERTorque® M9000 MASTERTorque® M9000

(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)

para **W&H®**



Ref. 05-TC1011W
Tapa Ref: 30-4168

Synea TA-98* Synea TA-98LC*
 sin luz (tapa 2 muescas) Alegria TE-95
 Synea TA-98L (2003-2008)

(Ref. W&H 04396600)

para **W&H®**



Ref. 05-TC1012W
Tapa Ref: 34-0096

Synea TA-96*

(Ref. W&H 04396700)

para **W&H®**



Ref. 05-TC1097WT
Tapa Ref.: 49-652
Llave Doble Ref.: 30-602

Synea TA-97* Alegria TE-97*
 Synea TA-97C LED* Alegria TE-97 C LED*
 (2009-2013)

(Ref. W&H 05307200 / 05959100 / 05959200)

para **W&H®**



Ref. 05-TC1098WT
Tapa Ref.: 30-4166
Llave Doble Ref.: 30-602

Synea TA98C LED* Synea TA-98* sin luz
 (tapa 2 y 3 muescas) (tapa 3 muescas)

(Ref. W&H 05307000 / 05306900)

Rotores compatibles turbinas **Bien Air®**



para **Bien Air®**



Ref. 05-TC1011BBP
Tapa Ref: **34-2459**

Black Pearl Croma X S25 Croma S (Ref. Bien Air 150.0164)	Boralina Black Pearl ECO
--	-----------------------------

• Confirmar con imagen

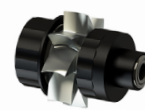
para **Bien Air®**



Ref. 05-TC1011BB
Tapa Ref: **44-2468**
Tapa Ref: **34-2469**
Llave Doble Ref.: **49-802**

Bora (Todas) (Ref. Bien Air 150.0181)	
---	--

para **Bien Air®**



Ref. 05-TC1011BP
Tapa Ref: **49-651**
Llave Ref.: **49-803**

Prestige S30 (Ref. Bien Air 150.0486)	Prestige S32
--	--------------

Rotores compatibles turbinas **Sirona®**



para **Sirona®**



Ref. 05-TC1011S1-CS5
Tapa Ref: **41-210**
Llave Ref: **30-592**

T1 Control (N/S <502.000)	TC3 Control (N/S <65.000)
------------------------------	------------------------------

(Ref. Sirona 4175217)

para **Sirona®**



Ref. 05-TC1011S2R
Tapa Ref.: **41-205**
Llave Ref: **30-591**

T2 Racer T3 Racer (N/S <600.000)	Siropure P Racer (N/S <600.000)
--	------------------------------------

(Ref. Sirona 5868307, 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.

para **NSK®**



Ref. 05-TC1600NX
Tapa Ref: **41-224**
Llave Doble Ref.: **30-600**

Ti-MAX X600* Ti-MAX X600*L NL9000S*	Ti-MAX X650* Ti-MAX X650*L
---	-------------------------------

(Ref. NSK TiX- SU03)

para **NSK®**



Ref. 05-TC1700NX
Tapa Ref: **41-225**
Llave Doble Ref.: **30-605**

Ti-MAX X700* Ti-MAX X700*L	NL9000*L
-------------------------------	----------

(Ref. NSK TiX-TU03)

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



MK-dent®

MK-dent®

MK-dent®



Ref. 05-TC2031

HC4011	HC7021
HC4021	HC5031
HC6021 desde serie F	HC5021
HC7031	HC2022



Ref. 05-TC2032

HC4012	HC4022
HC6012	HC7022
HC5022	HC6022 desde serie F



Ref. 05-TC2012

HC2013	HC4012
HC2014	HC6012 hasta serie E

MK-dent®

MK-dent®

MK-dent®



Ref. 05-TC2021

HC2021 desde serie F	HC6021 hasta serie E
HC4021	HC2002



Ref. 05-TC2011

HC2012 hasta serie E



Ref. 05-TC2038

HC20K	HC21N	HC21W
HC20KL	HC21NL	HC21WL
HC21K	HC21S	
HC21KL	HC21SL	

MK-dent®

MK-dent®

MK-dent®



Ref. 05-TC2039

HC22K	HC22S
HC22KL	HC22SL
HC22N	HC22W
HC22NL	HC22WL



Ref. 05-TC2041

HC8021	HP21S	HP21W
HC9021	HP21SL	HP21WL
HP21K	HP21N	
HP21KL	HP21NL	



Ref. 05-TC2042

HC8022	HP22S	HP22W
HC9022	HP22SL	HP22WL
HP22K	HP22N	
HP22KL	HP22NL	

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



MK-dent®

MK-dent®

MK-dent®



Ref. 05-TC1021

HB12	HE12
HB21K	HE15L
HE11	



Ref. 05-TC1031

HC4011	HC7021
HC4021	HC5031
HC6021 desde serie F	HC5021
HC7031	HC2022



Ref. 05-TC1034

HE17	HE21N	HE21SL
HE21K	HE21NL	HE21W
HE21KL	HE21S	HE21WL

MK-dent®

144⁸⁰€



Ref. 05-TC1035

HE14	HE22N	HE22W
HE18	HE22NL	HE22WL
HE22K	HE22S	
HE22KL	HE22SL	

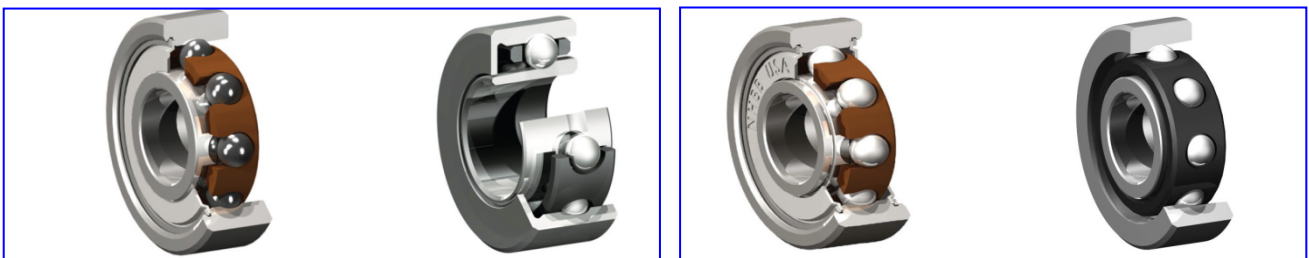
RODAMIENTOS CERÁMICOS PARA TURBINA

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.

MÍNIMO ABEC7
RODAMIENTOS DISEÑADOS PARA EL FUNCIONAMIENTO SEGÚN
ESPECIFICACIONES DE CADA INSTRUMENTO



SI NO ENCUENTRAS EL RODAMIENTO QUE BUSCAS, CONSÚLTANOS

Rodamientos turbinas KaVo

-  **myonic** 45-6502 Universal
625, 627, 630, 639, 640, 632, 642, 645, 636, 646,
637 delantero, 650 trasero;
(Ref. KaVo 0.220.0125)
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-222 Universal
625, 627, 630, 639, 640, 632, 642, 645, 636, 646,
637 delantero, 650 trasero;
(Ref. KaVo 0.220.0125)
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Radial / Torlon / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-352 637 trasero, 6000 delantero
(Ref. KaVo 0.220.2015)
Medidas: 3,175x6,350x2,381/2,778mm
Descripción: [Con rebaje / Bola cerámica / Angular / Phenolic / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-6501 Especial 650 delantero
(Ref. KaVo 0.220.2009)
Medidas: 3,175x6,350x4,178/3,230mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-225 655, 660, 619, 609 y 8000 delantero, E679 delantero,
E680 delantero, 6500BR delantero
(Ref. KaVo 1.000.7980)
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-223 7000, 8000 trasero, E675 trasero, E677 trasero, S605, S615
6500BR trasero, 6500B trasero
(Ref. KaVo 1.000.7979)
Medidas: 3,175x6,350x2,380/2,778mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-224 5000, E675 delantero, E677 delantero, E679 trasero,
E680 trasero, 6500B delantero
(Ref. KaVo 1.007.6975)
Medidas: 3,175x6,439x2,413mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)
-  **myonic** 45-205 M9000 /L
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Integral](#)

Rodamientos turbinas Sirona /SIEMENS

 myonic 45-222

Universal
Siemens TS1, TS2;
Sirona T1 hasta N/S: 50.000, TS1, TS2;
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Radial / Torlon / Cerrado](#)

 myonic 45-6502

Universal
Siemens TS1, TS2;
Sirona T1 hasta N/S: 50.000, TS1, TS2;
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)

 myonic 45-205

Sirona T2 Control, T2/T3 Racer, TC3, T1 (N/S>50.000)
Siroboost, T2/T3 mini
(Ref. 5994814 (K))
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Integral](#)

 myonic 45-207

Sirona T1 mini y Siemens TM1, 4000ML y 4000M
Medidas: 3,175x6,350x2,380mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)

Rodamientos turbinas Castellini, Anthos, Cefla

 myonic 45-205

Gold, Silent Power
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm)
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Integral](#)

 myonic 45-227

Clean Air 2000, High Power M y comp.
Medidas: 3,175x6,350/7,518x2,778mm
Descripción: [Con Reborde / Bola cerámica / Radial / Phenolic / Cerrado](#)

Rodamientos turbinas Bien Air

 myonic 38-615

Bien Air Bora, Black Pearl, Croma, Boralina, Eolia,
Series TD laboratorio y comp.
(Ref. Bien Air 701.01.00)

Medidas: 3,175x7,938x3,571mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torton / Cerrado](#)

 myonic 45-229

Especial Bien Air Prestige y Prestilina
(Ref. Bien Air 701.01.09)

Medidas: 3,175x6,350x2,778mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Radial / Phenolic / Cerrado](#)

Rodamientos turbinas W&H

 myonic 45-206

Alegra TE-95, TE-97, TE-98 y toda la línea Alegra (hasta 2013)
Top Air 196, 796, 896, TC80, TC83, TC95, TC98
(Ref. W&H: 05958600 y compatibles)

Medidas: 3,175x6,350x2,778mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Radial / Torton / Cerrado](#)



45-235

Alegra TE-95 (2014-actual), TE-97 (2014-actual),
TE-98 LQ, RC-95BC, RC-95BM y compatibles

Medidas: 3,175x6,310/6,350/7,518x2,778mm

Descripción: [Reborde / Bola cerámica / Radial / XTRAlon / Cerrado](#)

 myonic 45-205

Synea TA-96, TA-97, TA-98 y toda la línea Synea, Trend,
TK-97LM, TK-98LM, TK-100LM, TG-97L, TG-98L, TA-97LW,
Top Air 195, 198, 398, 698, 795, 797, 798, 895, 898
(Ref. W&H: 02770712, 04378600, 05288500 y compatibles)

Medidas: 3,175x6,350x2,778mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torton / Integral](#)

 myonic 45-226

395, 396, 695, 696, TK-94L, TK-94LM y compatibles

Medidas: 3,175x6,350x2,380mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torton / Integral](#)

Rodamientos turbinas Lares


 myonic 45-226

557CX, 757CX y compatibles


Medidas: 3,175x6,350x2,380mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torton / Integral](#)


Rodamientos turbinas MK-dent

-  **myonic** 45-205 HC9021 delantero, HC8021 delantero, HP21 /L delantero, HC20 /L delantero
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Integral](#)
-  **myonic** 45-223 HC9021 trasero, HC8021 trasero, HP21 /L trasero, HC20 /L trasero
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Integral](#)
-  **myonic** 45-225 HE17 delantero, HE21/L delantero, HE22/L trasero
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Cerrado](#)
-  **myonic** 45-6502 HC7032, HC7031, HC7022, HC6022 (según N/S), HC6012, HC5032, HC5031, HC5021, HC4022, HC4021, HC4012, HC2022, HC2012, HE17 y HP21/L delantero
Medidas: 3,175x6,350x2,778mm
Descripción: [Con Rebaje](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Cerrado](#)
-  **myonic** 45-352 HC22 /L y HP22 /L, HC8022, HC9022
Medidas: 3,175x6,350x2,380/2,778mm
Descripción: [Con Rebaje](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Phenolic](#) / [Cerrado](#)
-  **myonic** 45-224 HE21 /L trasero, HE17 trasero, HE22/L delantero
Medidas: 3,175x6,439x2,413mm
Descripción: [Con Rebaje](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Cerrado](#)
-  **myonic** 45-228 HC20 /L trasero
Medidas: 3,175x6,350x2,381 mm
Descripción: [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Radial](#) / [Phenolic](#) / [Cerrado](#)

Rodamientos turbinas FARO

-  **myonic** 45-205 S404
Medidas: 3,175x6,350x2,779 mm
Descripción: [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Integral](#)

Rodamientos turbinas TKD

-  **myonic** 45-226 Bravia, Thera y compatibles
Medidas: 3,175x6,350x2,380mm
Descripción: [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Angular](#) / [Torlon](#) / [Integral](#)

Rodamientos turbinas rm

 myonic 45-226

Powermax
Medidas: 3,175x6,350x2,380mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Integral](#)

Rodamientos turbinas NSK

 myonic 45-227

Aqua Presto, Alpha, Light, Phatelus y comp.
Medidas: 3,175x6,350/7,518x2,778mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Radial / Phenolic / Cerrado](#)

 myonic 45-226**

Ti-MAX X600/L*, X700/L*, NL9000S/T, 9000M,
trasero Ti-MAX X500/L*, S-Max M600*
Medidas: 3,175x6,350x2,380mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Integral](#)

 myonic 45-207**

Delantero X500/L*, 9000M
Medidas: 3,175x6,350x2,380mm
Descripción: [Con Rebaje / Bola cerámica / Angular / Torlon / Cerrado](#)

 myonic 45-228

Rodamiento trasero Ti-MAX A400/L*, Ti-MAX A300/L*,
NL65-CH, QD-NL45-MACH, trasero Pana Max T/QD-T,
N75-MACH, trasero Pana Max S/QD-S,
Pana-Max PAX-TU M4/B2, STANDARD,
Pana-Max PAX-SU M4/B2, TORQUE
Para Mach-Lite S/XT-M/XT-MU, Ti-MAX A200/L*, NL 75 / 85,
NL75 / 85 Mach-Lite M, Mach 2 M / MU, Mach QD-M, Mach QD-S,
Mach-Lite XT T/TU, Mach 2 T/TU, NL65 / 75 / 85 Mach-Lite S,
NL65 / 75 / 85 Mach-Lite T, Mach-Lite XT S/SU, Mach 2 S/SU,
Pana Air Σ SU M4/B2, NL65 / NL 45T / 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, NL45S, Ti-MAX A700/L*, Ti-MAX NL95T, NL45T
Medidas: 3,175x6,350x2,381mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Radial / Phenolic / Cerrado](#)

***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.**

Rodamientos turbinas KMD

 **myonic** 45-228

Mistral M4 DPS
Medidas: 3,175x6,350x2,381 mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Radial / Phenolic / Cerrado](#)

 **myonic** 45-205

Solaris
Medidas: 3,175x6,350x2,778 mm
Descripción: [Liso / Bola cerámica / Angular / Torlon / Integral](#)



Tapas turbinas Tapas turbinas KaVo

44-7051	605, 605C, 615L, 615C, 677, 677L (Ref. KaVo 1.007.7051)
49-830	625 / 630 B/C (Ref. KaVo 0.553.4041)
44-8491	635 / 637 B/C (Ref. KaVo 0.553.8491)
44-8061	636 / 646 / 647 / 650 B/C (Ref. KaVo 0.553.8061)
44-5081	639 / 642 / 645 B/C (Ref. KaVo 0.553.5081)
44-6511	640 B/C (Ref. KaVo 0.553.6511)
44-2076	655 / 660 / 7000 B/C, 609, 619 (Ref. KaVo 1.000.2076 / 1.000.4770)
44-5525	8000 B/C, M9000 /L (Ref. KaVo 1.003.5525 / 3.000.1874)
34-8903	E680 L / LS / C / LN (Ref. KaVo 1.007.8903)
49-812	MASTERtorque mini M8900L
49-813	MASTERtorque mini M8700L

Tapas turbinas Bien Air

44-2468	Bien Air S36 Bora (3 piezas)
34-2469	Bien Air S36 Bora (una sólo pieza)
34-2459	Bien Air Croma / Black Pearl / Boralina / Eolia
49-651	Prestige

Tapas turbinas MK-dent

05-BC2022K*	HC4012, HC5022, HC6012 a partir serie F y HC4022, HC6022, HC7022 *Hasta agotar existencias
-------------	---

05-BC2021K*	HC4021, HC5021, HC6021 a partir serie F y HC7021, HE12 *Hasta agotar existencias
05-BC1051	HP21, HP21 L, HC21, HC21 L, HC20, HC20 L HC8021, HC9021, <u>(antiguas 05-BC2041y 05-BC1041)</u>
05-BC1042	HP22, HP22 L
05-BC2042	HC8022, HC9022
05-BC2031	HC2012 desde serie F, HC4011
05-BC1034	HE21, HE17, HE15, HB21
05-BC1035	HE22, HE14, HE18

Tapas turbinas Siemens/Sirona

NOVEDAD!!!

34-4000

TM1, TS1, TS2, 4000ML, 4000M, 4000SL, 4000S, Siemens T1 Control

41-210

T1 Control (con rebaje), TC3 Control
(Ref. Sirona 3327595 / 5828871)

41-211

T2 Control, T1 Control (sin rebaje)
(Ref. Sirona 6000884)

NOVEDAD!!!

41-212

T3 Racer (N/S>600.000), T4 Racer (N/S>600.000)

NOVEDAD!!!

41-213

T2 mini (600.000<N/S<700.000)
T2 mini (700.000<N/S<800.000)
T3 mini (600.000<N/S<700.000)
T3 mini (700.000<N/S<800.000)

41-205

Racer todas, Siroboost
(Ref. Sirona 58 28 897)

34-8575

T1 mini, T2 mini, T3 mini (incluye arandela)
(Ref. Sirona 4178575)



49-814

T1 Boost, T2 Boost, T3 Boost (N/S>600.000)

49-836

T1 Boost, T2 Boost, T3 Boost (N/S>700.000)

NOVEDAD!!!

Tapas turbinas W&H

30-4165

Top Air 398 / 698 / 795 / 798 / 895 / 898, Trend TC 80BC,
TC-95BC, Alegria TE-98 / TE-95 (hasta 2009)
(Ref. W&H 04232400)

34-9800

Alegria TE-95, TE-98, TE-98 C LED (desde 2009)
(Ref. W&H 05489800)

34-9802	Alegra TE-95, TE-98 (hasta 2009)
30-4166	Synea TA-98C LED, TA-98 (desde 2007), Fusion TG-98, Vision TK-98 (3 muescas) (Ref. W&H 06446300)
49-652	Synea TA-97C LED, TA-97 (desde 2007) (3 muescas) (Ref. W&H 05183300)
30-4168	Synea TA-98 (hasta 2009) (2 muescas) (Ref. W&H 03503000)
34-0096	Synea TA-96 (hasta 2009)
49-655	Synea Vision TK-95
49-653	Synea Vision TK-98
49-654	Synea Vision TK-100

Tapas turbinas Faro

49-25421	S400 / S405
----------	-------------

Tapas turbinas NSK

41-223	TI-MAX X500 /L
41-224	TI-MAX X600 /L
41-225	TI-MAX X700 /L
34-8904	TI-MAX Z900 /L
34-8905	TI-MAX Z800 /L
41-226	S-MAX M500 /L
41-227	S-MAX M600 /L, S-MAX M900/L

Tapas turbinas TKD

40-421*	Thera * Hasta agotar existencias
---------	--

Tapas turbinas Castellini, Anthos, Cefla

49-801	Hi Power M, Clean Air
49-811	Silent Power Gold, Silent Power Gold M

49-825	Silent Power EVO 2 / 2L / 4L / 4LK
49-826	Silent Power EVO Miniature / Miniature K
49-827	Silent Power Silver 2 / 2L / 4L / 4LK

Tapas turbinas Lares

30-4536	757 * Hasta agotar existencias
---------	--

Tapas turbinas rm

42-415*	PowerMax * Hasta agotar existencias
46-368*	ECO T1 y ECO TLED2 * Hasta agotar existencias
46-341T*	ECO TLED1 * Hasta agotar existencias
58-250T	ECO T2, ECO T3 LED, PRO T1
58-253T	ECO TURBO, COXO TITAN

Tapas de spray / Difusor spray

Turbinas MK-dent

44-8752	HC4021, HC5021, HC7021, HC2022, HC6021 a partir serie G y otras triple spray
05-SP0451K	HC4022, HC5022, HC6022 y HC7022
05-SP0641	Tobera de spray turbinas líneas HE, HC y HP

Turbinas KaVo

44-8752	630 B/C, 640 B/C (Ref. KaVo 0.553.8752)
05-SP0451K	647 B/C (Ref. KaVo 0.553.0833)
20-0573*	650 B/C, 655 B/C, 660B/C (<u>"Original KaVo"</u> Ref.: 0.553.0573) * Hasta agotar existencias

Turbinas Bien Air

30-162	Bora (<u>"Original Bien Air"</u> Ref.: 131087 / 009.34.42)
--------	---

Turbinas rm

42-417* PowerMax
* Hasta agotar existencias

Tornillos de tapa de spray / Difusor spray

Turbinas MK-dent

44-3322 HC4021, HC5021, HC7021, HC2022,
HC6021 a partir serie G y otras triple spray

05-SP0440K* HC4022, HC5022, HC6022 y HC7022
* Hasta agotar existencias

05-SP0630 Tuerca de spray turbinas líneas HP, HC, HE

Turbinas KaVo

44-3322 630 B/C, 640 B/C
(Ref. KaVo 0.553.3322)

05-SP0440K* 647 B/C, 645 B/C
(Ref. KaVo 0.553.0853)
* Hasta agotar existencias

20-0543* 650 B/C ("Original KaVo" Ref.: 0.553.0543)
* Hasta agotar existencias

20-3391* 655 B/C y 660 B/C ("Original KaVo" Ref.: 1.000.3391)
* Hasta agotar existencias

Turbinas Bien Air

30-163 Bora ("Original Bien Air" Ref.: 131088 / 009.34.43)

Otros Repuestos Turbinas

05-SP0417 Bola universal turbinas para acople KaVo y Sirona (1,5 mm)

05-SP0418 Muelle circular sistema acople KaVo Multiflex

05-SP0418S Muelle circular sistema acople Sirona Click & Go

TODOS LOS REPUESTOS TURBINAS MK-DENT CONSULTE PRECIOS Y DESPIECES

Juntas Conexión Turbinas, Acoplamientos y Micromotores



40-011 Conector micromotor Bien Air MC3, (8 agujeros)



44-310 Conector Midwest Lux, (6 agujeros)

44-311*Conector 5 agujeros

**Hasta agotar existencias*



44-312 Conector Midwest (4 agujeros)



44-501 Conector Borden 3 (3 agujeros)



05-314 Conector Borden 2 (2 agujeros)



LED High Performance MK-dent

Durabilidad: 5.000 horas

Tensión: 3 - 3,5 V CC/DC

Temperatura color: 5.500 °K

Potencia: 50.000 LUX



05-BU8012 KaVo / MK-dent, acoplamiento



05-BU8012KM KaVo, micromotores



05-BU8012BA Bien Air, micromotores



05-BU8012BAK Bien Air, turbinas



05-BU8012SG Sirona, micromotores



05-BU8012SB Sirona, acoplamiento, ultrasonidos Sirosonic L y jeringa Sprayvit L (Excepto TSI Siemens)



05-BU8012WH W&H / ADEC turbinas



05-BU8012WEA W&H Motor LT25



05-BU8012N NSK acoplamiento NL/PTL



05-BU8012NNL NSK micromotores NL (M40/NL400/KCL6)



05-BU8012NM NSK acoplamiento KCL/SCL, motor M40 y acoplamiento tipo Multiflex fabricado por NSK



05-BU8012NT NSK micromotores TIM40/TI205L



05-BU8012C Castellini, Turbinas, 1 pin



05-BU8012EM Micromotor MK-dent EM1190K

LED rm

RUMAR

Durabilidad: 5.000 horas

Tensión: 3 - 3,5 V CC/DC



33-001 KaVo acoplamiento / micromotores



33-002 Sirona acoplamiento / micromotores / Sirosonic L



33-003 Bien Air, micromotores (MC2, MC3, MX y comp.)



33-004 Bien Air, turbinas



33-005 NSK acoplamiento NL/PTL



33-007 NSK acoplamiento KCL/SCL, motor M40 y acoplamiento tipo Multiflex fabricado por NSK

Bombillas Xenon Longlife MK-dent

Durabilidad: 300 horas
Tensión de trabajo: 2,5 - 3 V CA/AC o CC/DC



	05-BU7012BA	Bien Air, micromotores
	05-BU7012BAK	Bien Air, turbinas
	05-BU7012	KaVo / MK-dent acoplamiento / micromotores
	05-BU7012WH	W & H, turbinas
	05-BU7012SB	Sirona, acoplamiento
	05-BU7012SG	Sirona, micromotores
	05-BU7012N	NSK acoplamiento NL/PTL

Arandelas Turbinas

- 45-5032 Arandela metálica 4,9x6,35 para turbinas KaVo 655, 660, 7000, 6000 trasera y comp.
(original KaVo Ref. KaVo 1.001.5032)
- 45-5900 Arandela metálica para turbinas KaVo 8000, 9000 y delantero E680L y comp.
(original KaVo Ref. KaVo 1.003.5900)
- 45-7576 Arandela metálica 4,7x6,0x0,1 para turbinas KaVo E680L trasera, S609, S619L y comp.
(original KaVo Ref. KaVo 1.003.7576)
- 45-6391 Arandela metálica 4,7x6,0 para turbinas KaVo 5000, 6000 delantera y comp.
(original KaVo Ref. KaVo 1.001.6391)
- 45-9408 Arandela metálica turbinas W&H
(original W&H Ref. W&H 02749408)
- 45-2490 Arandela metálica para rotores turbinas Bien Air Bora, Black Pearl y comp. (NO Black Pearl ECO)
- 30-160 Anillo de Teflon ancho turbinas Bien Air 3,25X7,9mm
Original Bien Air (Ref. Bien Air 009.34.52)
- 30-161 Anillo de Teflon fino turbinas Bien Air 5,1X7,9mm
Original Bien Air (Ref. Bien Air 009.34.56)



Anillos tóricos turbinas

Anillos tóricos rotores turbinas

- 30-140 Rotores turbinas KaVo todos los modelos
MK-dent todos los modelos
(Ref. KaVo 0.200.6172)
- 30-151 Rotores turbinas Sirona T1, Siroboost y comp.(1x6)
(Ref. Sirona 70 28 988 / 63 73 747)
- 45-9416 Rotores turbinas Sirona T2 Racer y comp.
Original Sirona (Ref. Sirona 5829416)
- 44-790 Rotores turbinas Bien Air
(Ref. Bien Air 705.01.81)
- 30-791 Rotores turbinas Bien Air Prestige grande
(Original Bien Air Ref.: 705.02.35)
- 30-792 Rotores turbinas Bien Air Prestige pequeño
(Original Bien Air Ref.: 705.02.39)

30-158	Rotores turbinas NSK X500/600/700
44-6001	Rotores turbinas W&H (Ref. W&H 01066001)

Otros Anillos Tóricos Turbinas

05-SP0414	Unión cuerpo KaVo, MK-dent
05-SP0415	Tubo agua, KaVo
05-SP0416	Tubo aire KaVo, MK-dent
05-SP0419	Conector interno KaVo, MK-dent
05-SP0442K	Tapa Spray KaVo 630/640/645 y comp, MK-dent todos los modelos excepto Prime Line (Ref. KaVo 0.200.6132)
05-SP0443K	Tapa Spray KaVo 630/640/645 y comp, MK-dent todos los modelos excepto Prime Line (Ref. KaVo 0.200.6033)
05-SP0612	Tapa Spray MK-dent Prime Line, 6,3 x 0,3mm
05-SP0614	Tapa Spray MK-dent Prime Line, 7,5 x 0,45mm
05-SP0445K	Tapa Spray KaVo 647/650/655/6000/7000/8000 y comp. (5,6x0,5mm) (Ref. KaVo 0.200.6175)
20-6176	Tapa Spray KaVo 647/650/655/6000/7000/8000 y comp. (8,5x0,5mm) (Original KaVo Ref.: 0.200.6176)
30-164	Difusor spray Bien Air Bora (Original Bien Air Ref.: 1300431 / 705.02.50)
05-SP0414NT	Anillo tórico pequeño sistema acople NSK
05-SP0412NT	Anillo tórico grande sistema acople NSK
05-OR0411	Kit completo, 5 anillos tóricos NSK

Anillos Tóricos Acoplamientos

05-OR4011BK	Anillo grande acople KaVo/MK-dent
05-OR4011WK	Anillo pequeño acople KaVo/MK-dent
05-OR4011	Kit completo, 5 anillos tóricos Kavo Multiflex
31-000	Kit completo, 4 anillos tóricos Sirona Click & Go
34-001	Kit completo, 3 anillos tóricos Bien Air Unifix

05-OR4012	Kit completo, 3 anillos tóricos W&H Roto-Quick	€	4,80
05-307	Kit completo, 4 anillos tóricos rm TopFlex y NSK PanaAir	€	4,80
05-SP0414NT	Anillo tórico pequeño sistema acople NSK	€	1,25
05-SP0412NT	Anillo tórico grande sistema acople NSK	€	1,25
05-OR0411	Kit completo, 5 anillos tóricos NSK	€	6,50

Anillos Tóricos scalers y ultrasonidos

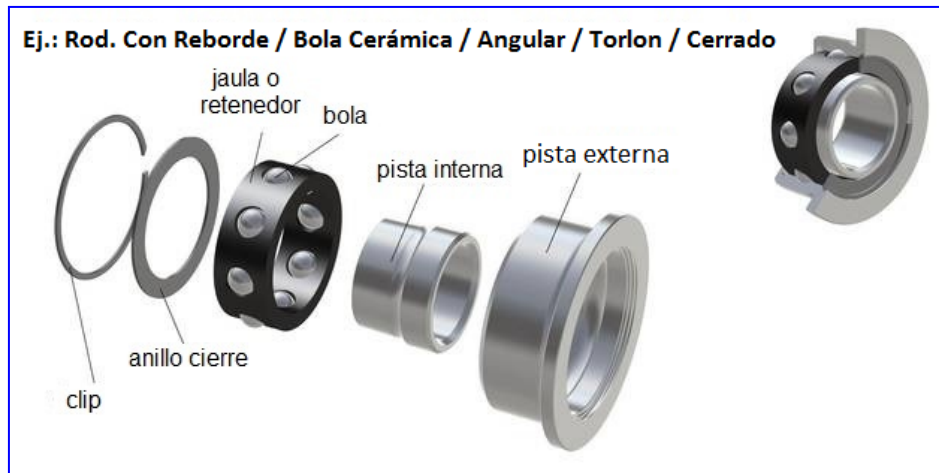
44-ECOS2OR	Kit completo, 7 anillos tóricos scaler ECO S2	€	9,80
28-166	Anillo tórico conexión PM's Woodpecker y DTE (6 uds.)	€	3,80
28-167	Anillo tórico pieza de mano PM's Woodpecker y DTE (3 uds.)	€	2,80

REPUESTOS ACOPLAMIENTOS

Respuestos acoplamiento KaVo / MK-dent

05-SP0460	Protector bombilla acoplamiento QC5016K y QC5016KW	€	10,50
05-SP0460S	Protector bombilla acoplamiento QC5016SW y QC6016SW	€	10,50
05-SP0461	Tubito entrada de aire acoplamiento Kavvo / MK-dent	€	3,00
05-SP0462	Tubito salida de aire acoplamiento Kavvo / MK-dent	€	3,00
05-SP0464	Tubito entrada de agua de spray acoplamiento Kavvo / MK-dent	€	2,50
05-SP0465	Tubo de aire de spray acoplamiento Kavvo / MK-dent	€	1,00
05-SP0466	Válvula agua spray acoplamiento Kavvo / MK-dent	€	12,50
05-SP0467	Anillo	€	3,90
05-SP0468	Pin	€	1,00
05-SP0481	Tornillo acople	€	1,50
05-SP0483	Anillo tórico regulador	€	1,20
05-SP0482	Muelle (=SP1054)	€	1,00

05-SP0484	Piñón válvula	€	4,80
05-SP0485	Bola para acoplamiento con regulación agua (=SP1058)	€	1,00
05-SP0490	Protector bombilla LED (MK-dent)	€	10,50



RODAMIENTOS PARA BAJA VELOCIDAD CONTRA ÁNGULOS, PIEZAS DE MANO Y MICROMOTORES (CLÍNICA)

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.

RODAMIENTOS DISEÑADOS PARA EL FUNCIONAMIENTO SEGÚN
ESPECIFICACIONES DE CADA INSTRUMENTO



SI NO ENCUENTRAS EL RODAMIENTO QUE BUSCAS, CONSÚLTANOS



CONTRA-ÁNGULOS / PIEZAS DE MANO / CABEZAS / MOTORES NEUMÁTICOS

RODAMIENTOS CABEZAS

Rodamientos cabezas KaVo

- | | | | |
|---|---|---------|---|
|  | myonic | 45-5011 | <p>“Especial” delantero KaVo 67LH / 68 LH / 2068 CHC / LHC
L68 / L67, delantero KaVo C3
(Ref. KaVo 0.220.0051)
Medidas: 3x7x2,5/3,35mm
Descripción: (Especial), Liso / Bola acero / Abierto-Cerrado</p> |
|  | myonic | 45-5012 | <p>Trasero KaVo 67LH / 68 LH/ 2068 CHC / LHC / L68 / L67
(Ref. KaVo 0.220.2005)
Medidas: 4x7x2mm
Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p> |
|  | GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS | 30-683 | <p>Delantero KaVo 67LDN / 68 LDN / 67 RIC
(Ref. KaVo 0.220.0713)
Medidas: 3x7x3mm
Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p> |
|  | NMB | 45-301 | <p>Trasero KaVo 67LDN/ 68 LDN
(Ref. KaVo 0.220.0105)
Medidas: 4x7x2mm
Descripción: Liso / Bola acero / Abierto-Abierto</p> |
|  | GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS | 45-318 | <p>Trasero KaVo 67 RIC / C3
(Ref. KaVo 0.220.0023)
Medidas: 5x8x2mm
Descripción: Liso / Bola acero / Sin retenedor / Cerrado-Cerrado</p> |
|  | ISC
COMPANIES | 45-305 | <p>KaVo 31LR / 52 LDN / 67 IC / 68G
(Ref. KaVo 0.220.0104)
Medidas: 3x6x2mm
Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p> |

Rodamientos cabezas MK-dent

- | | | | |
|--|---------------|---------|---|
|  | myonic | 45-5011 | <p>“Especial” delantero MK-dent LS9011, LS9021, LCH11,
LCH21, LPH11, LPH21
Medidas: 3x7x2,5/3,35mm
Descripción: (Especial), Liso / Bola acero / Abierto-Cerrado</p> |
|  | myonic | 45-5012 | <p>Trasero MK-dent LS9011, LS9021, LCH11, LCH21, LPH11,
LPH21
Medidas: 4x7x2mm
Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p> |

RODAMIENTOS CONTRA-ÁNGULOS

Rodamientos contra ángulos KaVo



30-0218

KaVo 20CN / LN / CH / LH / 2068 CHC / LHC / C,
E20 / E20L

(Ref. KaVo 0.220.0098)

Medidas: 3x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



myonic 45-316

Cabeza 24LN

(Ref. KaVo 0.220.0734)

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola cerámica / Torlon / Abierto-Cerrado](#)



myonic 45-325

"Especial" cabeza 25CH/CHC/CN/LH/LHS/

LN/LS/LHC/LHD y trasero cabeza 25LP

(Ref. KaVo 1.001.2836 / 0.220.1307)

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: (Especial), [Liso / Bola cerámica / Torlon / Abierto-Cerrado](#)



myonic 45-317

"Especial" delantero cabeza 25LP/25LPA

(Ref. KaVo 1.001.3167)

Medidas: 3,175x6,35x2,778mm

Descripción: (Especial), [Liso / Bola cerámica / Torlon / Abierto-Abierto](#)



GEHR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-320

"Especial" delantero cabeza E25L/E25C

(Ref. KaVo 1.008.4038)

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: (Especial), [Liso / Bola cerámica / Torlon / Abierto-Abierto](#)



GEHR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-321

"Especial" trasero cabeza E25L/E25C

(Ref. KaVo 1.008.4039)

Medidas: 3,175x6,35x2,778mm

Descripción: (Especial), [Liso / Bola cerámica / Torlon / Abierto-Cerrado](#)



myonic 45-322

Eje 25LP / 25LPA, acoplador 25LP / 25LPA,

trasero eje E25L / E25C

(Ref. KaVo 1.001.2834)

Medidas: 2x5x1,5mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Torlon / Abierto-Abierto](#)



45-323

"Especial" acoplador E25L / E25C, acoplador

25LH / 25CH/CHC/CN/LH/LHS/LN/LS/LHC/LHD

(Ref. KaVo 0.220.0171)

Medidas: 4X9X2,5mm

Descripción: (Especial), [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)

 myonic 45-324

Eje 25LH / 25CH/CHC/CN/LH/LHS/LN/LS/LHC/LHD,
engranaje intermedio 25LH / 25CH/CHC/CN/LH/LHS/
LN/LS/LHC/LHD, delantero eje E25L / E25C
(Ref. KaVo 0.220.0730)

Medidas: 2,35x5x1,5mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Torlon](#) / [Abierto-Abierto](#)

 myonic 45-300

Rodamientos contra ángulos W&H

Cabeza WA-56 LT/A nuevo

(Ref. W&H 05039400)

Medidas: 4x7x1,6mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Abierto-Abierto](#)



45-301

Cabeza WA56/66/86 LT/A, A956/966/975/985/986
E/A/LT/LX, 988 E/E-KM, WE56 LED G, WS75 E/KM,
Friatec 90, 5040, Delantero y medio acople WS-75 E/KM
(Ref. W&H 01589600)

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Abierto-Abierto](#)

 myonic 45-326

"Especial" cabeza WE99 LED-G, WE99A-999E

(Ref. W&H 02649400 / 04486000)

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: (Especial), [Liso](#) / [Bola cerámica](#) / [Torlon](#) / [Abierto-Abierto](#)

 myonic 45-309

Especial cabeza WS-75 E/KM, WI/75

(Ref. W&H 04027300)

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Torlon](#) / [Abierto-Cerrado](#)



GEHR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-306

Pieza intermedia WA56LT/A, WA56LT,
nuevos WA62/66/67/86 LT/A, WS-75 E/KM
(Ref. W&H 01579300 / 04733900)

Medidas: 2,35x5,5x2mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Acero](#) / [Abierto-Abierto](#)

 myonic 45-308

Pieza intermedia WA99 / 969 / 999

(Ref. W&H 01579600)

Medidas: 2,35x5,5x2mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Torlon](#) / [Abierto-Abierto](#)



45-307

Delantero eje WA56/62/66/67/86 LT/A nuevos y antiguos,
WD56/57/58/64/66/71/72, WD73/74, HD 43/HP-44/WS75E
(Ref. W&H 01589400)

Medias: 3x7x2mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Abierto-Abierto](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-302

Trasero eje WA56/62/66/67/86 LT/A nuevos y antiguos,
WD56/57/58/64/66/71/72, WD73/74, HD 43/HP-44,
WS75E/KM

(Ref. W&H 01577000)

Medidas: 3x10x4mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



myonic 45-326

Rodamientos contra ángulos NSK

"Especial" cabeza T125, X95, X95L, X85, X85L

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: (Especial), [Liso / Bola cerámica / Torlon / Abierto-Abierto](#)



myonic 45-309

SG20

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Torlon / Abierto-Cerrado](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-318

Trasero Ti-Max X-SG20L 20:1

Medidas: 5x8x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Sin retenedor / Cerrado-Cerrado](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-306

SG20

Medidas: 2,35x5,5x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Acero / Abierto-Abierto](#)



myonic 45-308

SG20

Medidas: 2,35x5,5x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Torlon / Abierto-Abierto](#)



45-307

Rodamientos contra ángulos Sirona

Delantero cabeza T1 Line C40, C40L

Medidas: 3x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



myonic 45-309

Trasero cabeza T1 Line C40, C40L

Medidas: 4x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Torlon / Abierto-Cerrado](#)



45-305

T2 REVO delantero

Medidas: 3x6x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



myonic 45-300

T2 REVO trasero

Medidas: 4x7x1,6mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)

 myonic 45-353

T1Line C200 mini, T1 Classic S200 mini
Medidas: 3,175x6x2mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



30-0218

Rodamientos contra ángulos MK-dent

MK-dent LS2011, LS2011L, LS3011, LS3011L, LP11L
Medidas: 3x8x3mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-301

Rodamientos contra ángulos Bien Air

Cabeza 1132 y trasero cabeza Serie Microseries
(Ref. Bien Air 701.01.81)
Medidas: 4x7x2mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



45-318

Delantero cabeza Serie Microseries
Medidas: 5x8x2mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Sin retenedor / Cerrado-Cerrado](#)

 myonic 45-315

Eje intermedio contra-ángulos 1:1, 1:4, 1:5
(Ref. Bien Air 701.01.75)
Medidas: 2,35x4,763x2,35mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-5014

RODAMIENTOS PIEZAS DE MANO RECTA

Rodamientos pieza de mano KaVo

Trasero KaVo 10CN / LN / CH / LC / CHC / A (NO C)
(Ref. KaVo 0.220.1301 / 0.220.0103)
Medidas: 4x9x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-200

Trasero KaVo 10C
(Ref. KaVo 0.220.0126)
Medidas: 5x11x5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-7185

KaVo 10CH, 10LC, 10CHC y comp.
KaVo 10CN, 10LN y 10C (**Confirmar alto previamente**)
(Ref. KaVo 0.220.1302)
Medidas: 5x8x3mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

-  myonic 45-303 "Especial" delantero 15CN Series y comp.
(Ref. KaVo 0.220.1306)
Medidas: 5x9,525x3,175mm
Descripción: [\(Especial\)](#), [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)
-  myonic 45-304 "Especial" Trasero 15CN Series
(Ref. KaVo 0.220.1301) y comp.
Medidas: 4x9x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)
-  45-5014 **Rodamientos pieza de mano MK-dent**
Trasero MK-dent LS1011
Medidas: 4x9x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)
-  30-7185 Delantero MK-dent LS1011
Medidas: 5x8x3mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)
-  45-302 **Rodamientos pieza de mano Bien Air**
Trasero pieza de mano 1:1 (Ref.: 160.03.83)
(Ref. Bien Air 701.01.65)
Medidas: 3x10x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)
-  30-7185 Delantero pieza de mano 1:1 (Ref.: 160.03.83)
(Ref. Bien Air 701.01.53)
Medidas: 5x8x3mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)
-  45-313 **Rodamientos pieza de mano NSK**
Trasero EX5, EX6, EX7, EX8, EX9, EX12, IS65 y comp.
(Ref. NSK B10321-1005)
Medidas: 5x10x3mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)
-  45-328 Trasero X65, X65L y comp.
(Ref. NSK B11223-1005)
Medidas: 5x10x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)
-  45-314 Delantero EX5, EX6, EX7, EX8, EX9, EX12, IS65 y comp.
(Ref. NSK B13213-0804)
Medidas: 4x8x3mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-302

Rodamientos pieza de mano W&H

Trasero WH S11 y Synea HA43A

Medidas: 3x10x4mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



30-7185

Delantero WH S11 y Synea HA43A

Medidas: 5x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-313

Rodamientos pieza de mano rm

Trasero ECO P1

Medidas: 5x10x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



45-314

Delantero ECO P1

Medidas: 4x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

RODAMIENTOS MICROMOTORES NEUMÁTICOS



myonic 05-BE9023*

Rodamientos micromotores KaVo

181M

(Ref. KaVo 0.220.0021)

Medidas: 3x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)

* Hasta agotar existencias



myonic 45-310

181M

(Ref. KaVo 0.220.0021)

Medidas: 3x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



myonic 05-BE9023*

Rodamientos micromotores MK-dent

AM1014

(Ref. KaVo 0.220.0021)

Medidas: 3x7x2mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)

* Hasta agotar existencias



45-311

Rodamientos micromotores NSK

EX103/EX203/MX200/EX100/IS205/TI205

PTL950TI/TI205L/EX203C y comp.

(Ref. NSK B22227-7923)

Medidas: 2,38x7,938x3,571mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-133

Rodamientos micromotores W&H

A25, E25, LT25 y comp.

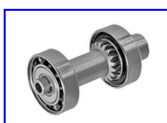
(Ref. W&H 01850600)

Medidas: 3,175x7,938x3,571 mm

Descripción: [Liso](#) / [Bola acero](#) / [Cerrado-Cerrado](#)

ROTORES CONTRA ÁNGULOS

Rotores contra ángulos Bien Air



44-438

Rotor completo para Bien Air 1:5 y Bien Air 1:5L

Suministro incluye: arandela metal y 2 anillos tóricos

(Ref. Bien Air 1501933)

45-377B

Rotor completo para Bien Air 1:1 y Bien Air 1:1L

(Ref. Bien Air 1501085)

44-428

Rotor completo para Bien Air 20:1 y 20:1L

Rotores contra ángulos BA International

44-417

Rotor completo B.A40LSS, B.A40SS, B.A45LS y B.A45SS



44-380

Rotor completo para Goldspeed S1 y Goldspeed S1L



44-705

Rotores contra ángulos KaVo

Rotor completo 1:1 68LH, L68

(Ref. KaVo 0.540.3661)

NOVEDAD!!!

44-468

Rotor completo 67LH, L67, 67LHB, E15L/C,

0767LHC/CHC

(Ref. KaVo 0.540.3671)

44-720

Rotor completo 68LDN

(Ref. KaVo 0.540.2491)



44-414

Rotor completo para cabeza C3, CL3 y comp.

(Ref. KaVo 1.001.4490)

45-370K	Rotor completo para KaVo 25CH, 25CN, 25LH, 25LHC, 24LN, 24LS (Ref. KaVo 0.553.7341 / 0.553.5761)
45-372K	Rotor completo para KaVo E25L, E25C (Ref. KaVo 1.008.4040)
45-371K	Rotor completo para KaVo 25LP, 25LPA, 200XD, 200XDR (Ref. KaVo 1.001.3520 / 1.002.6135)
44-424	Rotor completo para MASTERmatic Lux M25L (Ref. KaVo 1.011.0129)
44-701	Piñón transmisión 1:1 68LH, L68 (Ref. KaVo 0.540.4012)
44-710	Piñón transmisión 1:1 68LDN (Ref. KaVo 0.540.4092)
44-721	Piñón reducción 2:1 67LH, L67 (Ref. KaVo 0.540.4022)
20-808*	Piñón completo 67RIC (Ref. KaVo 0.540.2791) (Original KaVo) * Hasta agotar existencias
20-805*	Corona 67RIC (Ref. KaVo 0.540.2761) (Original KaVo) * Hasta agotar existencias



44-380 Rotor completo para NSK Ti-Max TI25



44-384 Rotor completo para NSK Ti-Max X95, X95L, S-MAX M95, M95L
(Ref. NSK C600 015, C600C015003, C600C015002)



44-388 Rotor completo para NSK Ti-Max X15, X25, X25L, S-Max M25, M25L
(Ref. NSK C601 015 / C601015001)

Rotores contra ángulos NSK

NOVEDAD!!! 44-463

Rotor completo para NSK Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L
(modelo antiguo)

NOVEDAD!!! 44-466

Rotor completo para NSK Ti-Max Z95 Ti-Max Z95L
(modelo nuevo)

NOVEDAD!!! 44-454

Rotor completo para NSK FX15, FX25, FX23
(Ref. NSK C1052700)

NOVEDAD!!! 44-457

Rotor completo para NSK TI-MAX Z25 / Z25L



44-394

Rotor completo para NSK S-Max SG20, S-Max SG20L,
Ti-Max X-SG20L, Ti-Max X-DSG20L
(Ref. NSK C1010150002, C1010150001)
Incluye: arandela azul y arandela metálica



45-375S

Rotores contra ángulos Sirona

Rotor completo para contra ángulo Sirona
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 E200/E200L
(N/S<2325 / N/S>2326), T2 Line A200 (N/S<7804 | N/S>7805),
A200L (N/S≤32 001), A170L, T3 Line E200 (N/S<2325 / N/S>2326)
Cabeza standard
(Rodamientos: 3,175 x 7 x 2mm)
(Ref. Sirona 6175587 / 6405687)



44-417

Rotor completo para contra ángulo Sirona T1 Classic S40,
T1 Line C40/C40L y T2 Line A40/A40L
Cabeza standard
(Ref. Sirona 6000983)

05-SP2005S

Rotor completo para contra ángulo Sirona T1 Classic S40,
T1 Line C40/C40L y T2 Line A40/A40L
Cabeza standard
(Ref. Sirona 6000983)

44-444

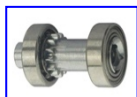
Rotor completo para contra ángulo Sirona T1
CLASSIC S200L (N/S>32 002 y N/S>202 000), T1 CLASSIC C200L
(N/S>68 381, N/S>202 000, N/S<302 000 y N/S>302 000),
T2 LINE A200L (N/S>202 000, N/S<302 000 y N/S>302 000),
T3 LINE E200 (N/S>202 000), T3 S-LINE ES200 y T2 S-LINE AS200L
(Rodamientos: 3,175 x 6 x 2mm)
Ref. Sirona 6414457 / 6562586)

44-431

Rotor completo para Sirona Dentsply X-Smart Plus 6:1

44-434

Rotor completo para Sirona Dentsply X-Smart 16:1



44-416 Rotor completo para T2 Revo, mini R40
(Rodamiento trasero: 4 x 7 x **1,6**mm)

NOVEDAD!!!

44-452 Rotor completo para T2 Revo, mini R40
(Rodamiento trasero: 4 x 7 x **2**mm)

NOVEDAD!!!

44-469 Rotor completo para Sirona T1 LINE ENDO 6L
(Ref. Sirona 6535525)



44-399 Rotor completo para ca W&H WS75 y WI75
(01001 < N/S < 25335)
(Envíanos una imagen para confirmar)
(Ref. W&H 04939900)

Rotores contra ángulos W&H

NOVEDAD!!!

44-453 Rotor completo para W&H WS-75 E/KM
***Necesario cambiar eje y tapa, contra ángulo antiguo*
(Envíanos una imagen para confirmar)
(Ref. W&H 04651800)



44-370 Rotor completo para W&H WE-56, WE-56 E y
WA-56 A (antiguo) (rodamientos: 2.0mm)
(Ref. W&H 03819000, 05843300)

44-443 Rotor completo para W&H Alegria WE-56 LED G y WE-56 A
(Ref. W&H 05844400)



44-371 Piñón para W&H WE-56, WE-56 E y WA-56 A (antiguo)

NOVEDAD!!!

44-477 Rotor completo para W&H WE-56, WE-56LT
(Ref. W&H 07539000)

NOVEDAD!!!

44-478 Rotor completo para W&H WE-99A, WE-99 LED G
(Ref. W&H 05846100)



44-375 Rotor completo para W&H WA-56 A (nuevo)
(rodamientos: 1,6mm)
(Ref. W&H 05431100)

44-427 Rotor completo para Synea WA-99LT (desde 2007)
(Ref. W&H 05220300)

44-442 Rotor completo para Fusion WG-99LT, Vision WK-99LT
(Ref. W&H 07473400)

44-426 Rotor completo y tapa botón para W&H Trend WD-56

NOVEDAD!!!

44-479 Rotor completo para W&H Synea® WA-99LT (hasta 2007)
(Ref. W&H 04517200)



NOVEDAD!!!

44-481 Rotor completo para W&H FUSION® WG-56LT (N/S<014633
(Ref. W&H 06994300)



NOVEDAD!!!

44-480 Rotor completo para W&H FUSION® WG-56LT (N/S>014634
(Ref. W&H 07605900)



NOVEDAD!!!

44-482 Rotor completo para W&H FUSION® WG-99LT
(N/S>007801), FUSION® WG-99 LED G (N/S>007801),
FUSION® WG-99A (N/S>001818)
(Ref. W&H 06993900)



Rotores contra ángulos Castellini

NOVEDAD!!!

44-483 Rotor completo para contra ángulo Castellini Goldspeed
EVO S1



Rotores contra ángulos MK-dent

05-SP2005 Rotor completo 1:1 LCH11, LPH11, LS9011

05-SP1292M1* Rotor completo contra ángulo MK-dent LE15 y LE15L
** Hasta agotar existencias*

05-SP2205* Cartucho con piñón 1:1 LCH16, LS9016
(fresas turbina)
** Hasta agotar existencias*

EJES CONTRA ÁNGULOS

Ejes contra ángulos KaVo

44-724 Eje transmisión 1:1 68LH, 68LDN, 68GDN, L68
(Ref. KaVo 0.540.1151)

44-398 Eje reducción 2:1 67LH, L67, 67LDN, 31LR
(Ref. KaVo 0.540.1161)



44-725 Corona eje de transmisión 68LH / 68LDN / L68



44-402 Eje intermedio para cabeza C3, CL3 y comp.
(Ref. KaVo 1.003.4207)

05-SP1010 Eje de transmisión para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH,
E20, E20L y comp.
(Ref. KaVo 0.534.0681)

NOVEDAD!!!

44-460 Eje para INTRAmatic 25LH, 25LHS, 25CN, 25CH
(Ref. Kavo 0.553.7201)

44-448 Eje para MASTERmatic Lux M25L
(Ref. KaVo 1.001.3515)

44-449 Eje para KaVo E25L, E25C
(Ref. KaVo 1.007.9916)

NOVEDAD!!!

44-461 Eje para GENTLEpower LUX 25LP, 25LPA, M25L
(Ref. KaVo 1.001.3515)

NOVEDAD!!!

44-462 Eje "segundo" para KaVo GENTLEpower LUX 25LP, 25LPA
(Ref. KaVo 1.001.3519)

Ejes contra ángulos Bien Air

44-437 Eje para Bien Air 1:5 y Bien Air 1:5L
(Ref. Bien Air 1500057)

45-378B Eje para Bien Air 1:1
(Ref. Bien Air 1500289)

44-429 Eje para Bien Air 20:1 y 20:1L

Ejes contra ángulos BA International

44-421 Eje BA45S, BA40LSS, BA40SS y BA45LS.

Ejes contra ángulos Castellini



44-396 Eje para Goldspeed S1 y Goldspeed S1L

Ejes contra ángulos NSK



44-396

Eje para NSK Ti-Max Ti25 / Ti25L



44-392*

Corona superior para eje NSK Ti-Max Ti25
(para usar con pasador)

** Hasta agotar existencias*

44-385

Eje para NSK Ti-Max X95, Ti-Max X95L
(Ref. NSK C600 022)

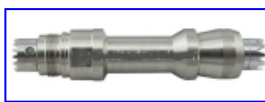


44-386

Eje para NSK S-Max M95 / M95L
(Ref. NSK 10000559)

44-389

Eje para NSK Ti-Max X25 / X25L
(Ref. NSK C601 022)



44-390

Eje para NSK S-Max M25 / M25L
(Ref. NSK 1000574)



44-393*

Corona superior para eje NSK S-MAX M25 / M25L
(para usar con pasador)

** Hasta agotar existencia*



44-395

Eje para NSK S-Max SG20 y S-Max SG20L
(Ref. NSK C1010022, 10000229001)

44-422

Eje para NSK Ti-Max X-SG20 y Ti-Max X-Max SG20L
(Ref. NSK C1003022, 10000255001)

44-450

Eje para NSK Ti-Max X-Max X-DSG20L
(Ref. NSK C1068912)

NOVEDAD!!! 44-455

Eje para NSK FX15, FX25, FX23
(Ref. NSK C10000946)

NOVEDAD!!! 44-458

Eje para NSK Ti-Max Z25 y Ti-Max Z25L

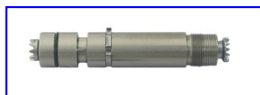
NOVEDAD!!! 44-465

Eje para NSK Ti-Max Z95, Ti-Max Z95L

Ejes contra ángulos Sirona

NOVEDAD!!!

44-451 Eje de transmisión para contra ángulo Sirona T1 Classic, T1 Line, T2 S-Line , T3 Line
(Ref.: Sirona 6175603)



44-418 Eje para contra ángulo Sirona T1 Classic S40, T1 Line C40/C40L y T2 Line A40/A40L
Cabeza standard
(Ref. Sirona 6000959)

44-421 Eje T2 Revo R40
(Ref. Sirona 5943167)

44-432 Eje para Sirona Dentsply X-Smart Plus 6:1

44-435 Eje para Sirona Dentsply X-Smart 16:1

NOVEDAD!!!

44-470 Eje para Sirona T1 LINE ENDO 6L
(Ref. Sirona 6535533)

Ejes contra ángulos W&H



44-415 Eje para W&H WS-75 E/KM
(Eje montaje atornillable)



44-381 Eje para W&H WI-75 LED G, WS-75 y WI-75 E/KM
(Eje montaje atornillable)
(Envíanos una imagen para confirmar)



44-378 Eje para W&H WS-75 LED G
(Eje montaje no atornillable)



44-374 Eje para W&H WE-56 y WE-56 E
(Ref. W&H 05852500)



44-382 Corona superior para eje W&H WE-56 y WE-56 E



44-383 Corona inferior para eje W&H WE-56 y WE-56 E

44-439 Eje para W&H WA-56 A (nuevo), WA-56 LT, WG-56LT
(Ref. W&H 05233200)

- 44-425 Eje para W&H Trend WD-56
- 44-440 Eje para W&H Synea WA-99LT (desde 2007)
Fusion WG-99LT (N/S 001001-007801)
Fusion WG-99A (N/S 001001-001818)
(Ref. W&H 05233200)
- 44-441 Eje para W&H Vision WK-99
(Ref. W&H 06579200)

Ejes contra ángulos MK-dent

- 05-SP2024 Eje transmisión 1:1 LCH11, LPH11, LS9011 y LS9016
- 05-SP1010 Eje de transmisión para LS2011, LS2011L,
- 05-SP2246M1* Eje contra ángulo MK-dent LE15 y LE15L
**Hasta agotar existencias*

TAPAS CONTRA ÁNGULOS

Tapas contra ángulos KaVo

- 44-704 Botón completo 68LH, 67LH, L68, L67
(Ref. KaVo 0.540.3741)
- 44-711 Botón completo 68LDN, 68GDN, 67LDN
(Ref. KaVo 0.540.2501)
- 44-401 Botón completo para cabeza C3, CL3 y comp.
(Ref. KaVo 0.201.8958+0.540.3752+1.001.4486)
- 44-446 Botón completo para KaVo E25L, E25C
(Ref. KaVo 1.008.1488)
- 44-447 Botón completo para MASTERmatic Lux M25L
(Ref. KaVo 1.009.3634+0.201.8157+1.009.3638)



NOVEDAD!!!

NOVEDAD!!!

Tapas contra ángulos Bien Air

NOVEDAD!!!

NOVEDAD!!!

- 44-0550 Tapa para Bien Air 1:1 y Bien Air 1:1 L
(Ref. Bien Air 1500550)
- 44-445 Tapa para Bien Air 1:5 y Bien Air 1:5L
(Ref. Bien Air 1500169)

44-430 Tapa botón para Bien Air 20:1 y 20:1L
(Ref. Bien Air 15010027)



44-387 Tapa botón para NSK Ti-Max TI25, Ti-Max TI25L,
Ti-Max X25, Ti-Max X25L, S-Max M25, S-Max M25L, FPB-Y

44-404 Tapa botón para NSK S-Max M95, M95L, Ti-Max X95, X95L



44-403 Tapa botón para cabezas endo NSK MP-Y, MP-F,
MPA-Y y MPAS-Y

44-400MD Arandela metálica para cabeza NSK
S-Max SG20, S-Max SG20L, Ti-Max X-SG20L, Ti-Max X-DSG20L
(Ref. NSK 2000034)

44-400RD Arandela goma azul para cabeza NSK
S-Max SG20, S-Max SG20L, Ti-Max X-SG20L, Ti-Max X-DSG20L
(Ref. NSK C495360A)



44-391 Tapa botón para NSK S-Max SG20, S-Max SG20L,
Ti-Max X-SG20L, Ti-Max X-DSG20L
(Ref. NSK 10000228)

NOVEDAD!!!

44-456 Tapa botón para NSK FX15, FX25, FX23
(Ref. NSK C1052500)

NOVEDAD!!!

44-459 Tapa botón para NSK Ti-Max Z25, Ti-Max Z25L

NOVEDAD!!!

44-464 Tapa botón para NSK Ti-Max Z95, Z95L
(Modelo antiguo)

NOVEDAD!!!

44-467 Tapa botón para NSK Ti-Max Z95, Z95L
(Modelo NUEVO)

Tapas contra ángulos Sirona



44-407 Tapa botón para T1 Classic S200/S200L (SN>20.000),
T1 Line C200/C200L (SN>43.000),
T3 Line E200/E200L, T2 Line A200/A200L (SN<7804),
T2 Line A170L (SN>7805) y Siropure P200SL / P200IL
(Ref. Sirona 8925083 / 5996967 / 5947957)



44-409 Tapa botón para T2 Line A40/A40L, T2 Line A6 Line,
T3 Line E40 / E6
(Ref. Sirona 8925083 / 8917924 / 5949957)



44-408 Tapa botón para T1 Classic S40L / S6L
T1 Line C40 / C40L / C6 / C6L / C1.6 / C1.6L,
Siropure P40SL / P40IL / P6SL / P6IL
(Ref. Sirona 8925083 / 6259639 / 5947957)

44-410 Tapa botón para T1 Classic S200L mini,
T1 Line C200 mini / C200L mini, C200L (SN>68.381)
(Ref. Sirona 6049337)

44-411 Tapa botón para T1 Classic S40L mini, T1 Line S6L mini,
T1 Line C40 mini / C40L mini / C6 mini / C6L mini /
C1.6 mini / C1.6L mini

44-433 Tapa botón para Sirona Dentsply X-Smart Plus 6:1

44-436 Tapa botón para Sirona Dentsply X-Smart 16:1

NOVEDAD!!!

44-471 [Tapa botón para Sirona T1 LINE ENDO 6L](#)
(Ref. Sirona 65444444)

Tapas contra ángulos W&H



44-376 Tapa botón para W&H WS-75
(Ref. W&H 04940500)



44-377 Tapa botón para W&H WA-56 A (nuevo), WA-56 LT
(Ref. W&H 03819600)



44-379 Tapa botón para W&H WE-56 WE-56 E (hasta 2008)
(Ref. W&H 05843800)

44-471 [Tapa botón para Sirona T1 LINE ENDO 6L](#)
(Ref. Sirona 65444444)



44-412 Tapa botón para W&H WD-56

44-413 Tapa botón para W&H WA-99, WA-99LT

NOVEDAD!!! 44-472

Tapa botón para W&H Alegria WE-56, WE-56T
(desde 2008)
(Ref. W&H 06993800)

NOVEDAD!!! 44-473

Tapa botón para W&H Synea WA-56LT (hasta 2007)
(Ref. W&H 05345200)

NOVEDAD!!! 44-474

Tapa botón para W&H Alegria WE-99A, WE-99 LED G,
FUSION WG-99LT (N/S<007801) WG-99 LED G (N/S<007801)
(Ref. W&H 05846000)



NOVEDAD!!! 44-475

Tapa botón para W&H Synea WA-99A, WA-99A LED
(Hasta 2007)
(Ref. W&H 04943000)

NOVEDAD!!! 44-476

Tapa botón para W&H FUSION WG-99LT (N/S>007802)
VISION® WK-99LT (N/S>01001) FUSION® WG-99A (N/S>001819)



Tapas contra ángulos Castellini

NOVEDAD!!! 44-485

Tapa botón para castellini Goldspeed S1, Goldspeed S1L



NOVEDAD!!! 44-484

Tapa botón para Goldspeed EVO S1



Tapas contra ángulos MK-dent

05-BC9001 Botón completo LCH11, LCH21, LS9011, LS9021

05-BC9016* Botón completo LCH16
** Hasta agotar existencias*

RESTO REPUESTOS CONTRA ÁNGULOS

Resto repuestos contra ángulos KaVo

44-740 Conjunto repuestos cabeza 68LDN (rotor completo + carcasa + botón + eje + tornillo + muelle)

05-SP2001 Carcasa 68LH
(Ref. KaVo 0.540.3631)

05-SP2101	Carcasa 67LH (Ref. KaVo 0.540.3641)
05-SP2221*	Carcasa 80LD (Ref. KaVo 0.540.2381) <i>* Hasta agotar existências</i>
44-712	Carcasa completa 68LDN, 68GDN (Ref. KaVo 0.540.2231)
44-702	Segmento 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN, 67LDN (Ref. KaVo 0.540.4102)
44-703	Chaveta 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN, 67LDN (Ref. KaVo 0.540.4522)
05-SP2007	Anillo de conducción 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN, 67LDN (Ref. KaVo 0.540.4072)
05-SP2009*	Muelle de presión 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN, 67LDN, (Ref. KaVo 0.201.8958)
05-SP2023	Muelle 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN, 67LDN (Ref. KaVo 0.540.3162)
05-SP1004*	Muelle para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.201.7442) <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1014	Muelle de presión para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.201.8022)
05-SP1022*	Muelle de presión 20LH, 2068LH, E20L (Ref. KaVo 0.201.8182) <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP2021	Tornillo 68LH, L68, 67LH, L67, 68LDN, 67LDN (Ref. KaVo 0.201.0005)
05-SP1001*	Tubos de medios para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.534.1581) <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1003*	Anillo de cierre para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.534.4012) <i>* Hasta agotar existencias</i>

05-SP1005	Anillo de alambre para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.534.3532)
05-SP1021*	Anillo de cierre roscado para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.524.4062) * Hasta agotar existencias
05-SP1006	Bola 3,0 mm para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.257.4118)
05-SP1007*	Bola 1,5 mm para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.257.4105) * Hasta agotar existencias
05-SP1012*	Distanciador para 20LH, 2068CHC, 2068LH, 20CHC, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.553.1602) * Hasta agotar existencias
05-SP1015	Casquillo para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.524.3192)
05-SP1016	Tope arrastre trasero para 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.524.3182)
05-SP1017	Pasador para tope de arrastre para 20LH, 2068LHC, 20CH, E20, E20L y comp. (Ref. KaVo 0.202.0504)
05-SP1019*	Inserto 20CH, 2068CHC, E20 (Ref. KaVo 0.534.4042) * Hasta agotar existencias
05-SP1019L*	Inserto 20LH, 2068LH, E20L (Ref. KaVo 0.534.4082) * Hasta agotar existencias
05-SP1023	Guía posicionamiento 20LH, 2068LH, E20L (Ref. KaVo 0.534.2442)
05-SP9001*	Barra transmisión luz 20LH, 2068LH, E20L (Ref. KaVo 0.534.2762) * Hasta agotar existencias



44-372 Chaveta para W&H
(Ref. W&H 03819300)



44-373 Anillo conducción para W&H
(Ref. W&H 03819200)

Resto repuestos contra ángulos W&H

Resto repuestos contra ángulos MK-dent

05-SP2001 Carcasa LCH11, LS9011

05-SP2101 Carcasa LCH21, LS9021

05-SP2221* Carcasa LS9016
** Hasta agotar existencias*

05-SP2004 Segmento LCH11, LCH21, LPH11, LPH21,
LS9011, LS9021

05-SP2006 Anillo de conducción LCH11, LCH21, LPH11, LPH21,
LS9011, LS9021

05-SP2007 Anillo de conducción LCH11, LCH21, LPH11, LPH21,
LS9011, LS9021

05-SP2009* Muelle de presión LCH11, LPH11, LPH21, LS9011, LS9021

05-SP2023 Muelle LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011, LS9021

05-SP1004* Muelle para LS2011, LS2011L
** Hasta agotar existencias*

05-SP1014 Muelle de presión para LS2011, LS2011L

05-SP1022* Muelle de presión LS2011L
** Hasta agotar existencias*

05-SP2021 Tornillo LCH11, LCH21, LPH11, LPH21, LS9011, LS9021

05-SP2230 Tapa frontal LCH16, LS9016
05-SP0031 Anillo azul para LE11, LE11L, LC11, LC11L, LP11L

05-SP1001*	Tubos de medios para LS2011L, LE11L, LC11L, LP11L y compatibles <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1003*	Anillo de cierre para LS2011, LS2011L <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1005	Anillo de alambre para LS2011, LS2011L
05-SP1021*	Anillo de cierre roscado para LS2011, LS2011L <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1006	Bola 3,0 mm para LS2011, LS2011L
05-SP1007*	Bola 1,5 mm para LS2011, LS2011L <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1012*	Distanciador para LS2011, LS2011L <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1015	Casquillo para LS2011, LS2011L
05-SP1016	Tope arrastre trasero para LS2011, LS2011L
05-SP1017	Pasador para tope de arrastre para LS2011, LS2011L
05-SP1019*	Inserto LS2011 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1019L*	Inserto LS2011L <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1023	Guía posicionamiento LS2011L
05-SP9001*	Barra transmisión luz LS2011L <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP9002	Barra transmisión luz LE11L, LC11L, LP11L

REPUESTOS PIEZAS DE MANO

Repuestos piezas de mano KaVo / MK-dent

- 05-SP0031 Anillo azul para LS2011, LS2011L, 20LH, 2068CHC, 2068LHC, 20CH, E20, E20L, LE11, LE11L, LC11, LC11L, LP11L y comp. (Ref. KaVo 0.534.1581)
- 05-SP1036* Anillo de presión LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.2722) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1138* Eje completo LE01, LE01L, LC01, LC01L y LP01L * Hasta agotar existencias
- 05-SP1039 Anillo de cierre LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.1561)
- 05-SP1040* Cartucho para rodamiento LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.3252) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1041* Anillo LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.2742) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1042* Perno LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.3262) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1043* Anillo roscado LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.2772) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1044* Arandela LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.2762) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1045 Tornillo LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.201.0401)
- 05-SP1046* Inserto LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.4012) * Hasta agotar existencias
- 05-SP1047* Clip LS1011, 10LH y comp. (Ref. KaVo 0.524.3642) * Hasta agotar existencias

OTRAS REFERENCIAS BAJO PEDIDO

REPUESTOS MICROMOTORES NEUMÁTICOS

Repuestos micromotores KaVo / MK-dent

- 05-SP1051* Anillo de regulación de agua AM1014, AM1016 y AM1116 * Hasta agotar existencias
- 05-SP1052* Anillo de regulación de aire AM1014, AM1016 y AM1116 * Hasta agotar existencias
- 05-SP1054 Muelle de presión (=SP04829) AM1014, AM1016 y AM1116

05-SP1056*	Tapa tubo 05-SP1059 AM1014 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP0485	Bola 2mm regulador agua (=SP1058) AM1014, AM1016 y AM1116
05-SP1059*	Tubito de irrigación AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1060*	Tapa roscada AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1061*	Disco AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1062*	Arandela AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1063*	Bloque regulación AM1014 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1064*	Muelle de presión regulador AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1065*	Regulador AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1068*	Perno plano AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1069*	Cilindro exterior rotor AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1074*	Funda protección AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1075*	Tornillo AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1078	Tornillo AM1014, AM1016 y AM1116
05-SP1079*	Muelle de presión AM1014, AM1016 y AM1116 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1080	Pasador AM1014, AM1016 y AM1116
05-SP1082*	Cable goma AM1014 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1083*	Cable goma AM1014 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1088*	Tapa delantera con conector INTRA AM1014 <i>* Hasta agotar existencias</i>
05-SP1089*	Regulador de aire, completo AM1014 <i>* Hasta agotar existencias</i>
20-432	Pasador tope de arrastre todos los modelos micromotores KaVo (1x4,5mm) (Ref. KaVo 0.202.0018)

Anillos tóricos micromotores

- 05-OR3011 Anillo tórico sistema INTRA todos los modelos
- 05-OR1012 Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181
- 05-OR1013 Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181
- 05-OR1014 Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181
- 05-OR1015 Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181
- 05-OR1016 Anillo tórico MK-dent AM1014, AM1016, AM1116 y KaVo 181

Anillos Tóricos Contra Ángulos y Piezas de Mano

- 05-SP1020 Contra-ángulos KaVo 20CN, 20LN, 20CH, 20LH, 10CH, 10LH, E20C, E20CL
MK-dent LS2011/2011L/LS1011
(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 rodamientos de dimensiones métricas*) y ABEC** (*rodamientos generalmente en dimensiones de pulgadas*).

* ISO: International Standard Organization.

** ABEC: Annular Bearing Engineers Conference.

RODAMIENTOS DISEÑADOS PARA EL FUNCIONAMIENTO SEGÚN ESPECIFICACIONES DE CADA INSTRUMENTO



SI NO ENCUENTRAS EL RODAMIENTO QUE BUSCAS, CONSÚLTANOS



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-0089

KAVO

K190, K191, K192, K196, K197

Delantero
(Ref. KaVo 0.220.0089)

Medidas: 4x11x4mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Cerrado](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-0136

Trasero
(Ref. KaVo 0.220.0136)

Medidas: 2x6x2,3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Cerrado](#)

Kit 2 rodamientos: 30-0089 + 30-0136



45-200

KL700

Delantero
(Ref. KaVo 0.220.0219)

Medidas: 5x11x5mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-0218

Trasero
(Ref. KaVo 0.220.0218)

Medidas: 3x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

Kit 2 rodamientos: 30-0218 + 45-200



30-7185

KL701

Delantero
(Ref. KaVo 1.000.7185)

Medidas: 5x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-0218

Trasero
(Ref. KaVo 0.220.0218)

Medidas: 3x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

Kit 2 rodamientos: 30-7185 + 30-0218



30-7185

K200

Delantero
(Ref. KaVo 1.000.7185)

Medidas: 5x8x3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-0136

Trasero
(Ref. KaVo 0.220.0136)

Medidas: 2x6x2,3mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Cerrado](#)

Kit 2 rodamientos: 30-7185 + 30-0136

	myonic	30-2157	<p>K9 antiguo (K9 EWL 950 / 955) Delantero inducido (Ref. KaVo 0.220.0157) Medidas: 4x11x4mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
	myonic	30-2158	<p>Trasero inducido (Ref. KaVo 0.220.0158) Medidas: 2x6x2,3mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
	myonic	30-2113	<p>Eje K9 EWL 950 y trasero K9 EWL 955 (Ref. KaVo 0.220.0113) Medidas: 8x16x6mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
		30-2148	<p>Delantero eje K9 EWL 955 (Ref. KaVo 0.220.0148) Medidas: 8x14x4mm (20.000 rpm) Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
		30-2011	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2157 + 30-2158
		30-2223	<p>K9 (azul) (K9 EWL 4930 / 4932 / 4933) Delantero inducido (Ref. KaVo 0.220.0223) Medidas: 5x11x4mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
	myonic	30-2158	<p>Trasero inducido (Ref. KaVo 0.220.0158) Medidas: 2x6x2,3mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
		30-2055	<p>Delantero eje (Ref. KaVo 0.220.0055) Medidas: 7x14x1x7,5mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
	myonic	30-2044	<p>Trasero eje (Ref. KaVo 0.220.0044) Medidas: 7,85x15,89x5,98mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>
		30-2111	Kit 2 rodamientos inducido: 30-2223 + 30-2158
		30-2112	Kit 2 rodamientos eje: 30-2055 + 30-2044
		30-2779	<p>K10 Delantero inducido (Ref. KaVo 0.220.0779) Medidas: 4x11x4mm Descripción: Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado</p>



30-2778

Trasero inducido
(Ref. KaVo 0.220.0778)
Medidas: 3x8x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-2113

Eje
(Ref. KaVo 0.220.0113)
Medidas: 8x16x6mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

30-2021

Kit 2 rodamientos inducido: 30-2778 + 30-2779

30-2000

Kit 2 rodamientos eje: 2X30-2113



30-2778

K11
Trasero inducido
(Ref. KaVo 0.220.0778)
Medidas: 3x8x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-2779

Delantero inducido
(Ref. KaVo 0.220.0779)
Medidas: 4x11x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-2045

Delantero eje
(Ref. KaVo 0.220.0045)
Medidas: 7,85x15,89x7,5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Phenolic / Abierto-Cerrado](#)



30-2044

Trasero eje
(Ref. KaVo 0.220.0044)
Medidas: 7,85x15,89x5,98mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

30-2021

Kit 2 rodamientos inducido: 30-2778 + 30-2779

30-2031

Kit 2 rodamientos eje: 30-2045 + 30-2044

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



30-2779

K12 / Power Grip todo los modelos
Delantero inducido
(Ref. KaVo 0.220.0779)
Medidas: 4x11x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-2778

Trasero inducido
(Ref. KaVo 0.220.0778)
Medidas: 3x8x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-2055

Delantero eje
(Ref. KaVo 0.220.0055)
Medidas: 7x14x1x7,5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



myonic

30-2044

Trasero eje
(Ref. KaVo 0.220.0044)
Medidas: 7,85x15,89x5,98mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

30-2021

Kit 2 rodamientos inducido: 30-2778 + 30-2779

30-2112

Kit 2 rodamientos eje: 30-2055 + 30-2044



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-2058

K4 / K5
"Especial" delantero + tóricos + fieltro
(Ref. KaVo 0.220.0058 + 2x0.200.6199 + 0.200.0692)
Medidas: 7x14x1x7,5mm
Descripción: (Especial), [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



myonic

30-2056

Trasero
(Ref. KaVo 0.220.0056)
Medidas: 10x19x7mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

30-205

Kit 2 rodamientos inducido: 30-2056 + 30-2058



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-206

SF EWL 4004 / 4005
Rodamiento delantero
(Ref. KaVo: 0.247.6057)
Medidas: 8x22x7mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Phenolic / Abierto-Cerrado](#)



myonic

30-207

Rodamiento trasero
(Ref. KaVo: 0.220.0112)
Medidas: 7x14x5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Cerrado](#)

BIEN AIR

MC3



30-130

Bien Air, MC3 delantero
(Ref. Bien Air 701.01.71)
Medidas: 4x11x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-131

Bien Air, MC3 trasero
(Ref. Bien Air 701.01.70)
Medidas: 2,38x7,938x3,571mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-132

MC2

Bien Air, MC2 trasero
(Ref. Bien Air 701.01.23)

Medidas: 2,38x7,938x9,05x3,571 mm

Descripción: [Con Reborde / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-133

Bien Air, MC2 delantero y Aquilón del. y tras.
(Ref. Bien Air 701.01.14)

Medidas: 3,175x7,938x3,571 mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-134

MX

Bien Air, MX delantero
(Ref. Bien Air 701.01.93)

Medidas: 4,763x7,938x3,175 mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



GEHR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME PRECISION BALL BEARINGS

30-135

Bien Air, MX trasero
(Ref. Bien Air 701.01.94)

Medidas: 3,967x7,938x3,175 mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-350

SIRONA

SL1, delantero
(Ref. Sirona 7040801)

Medidas: 4x9x4 mm

Descripción: [Con Reborde / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-351

SL1, trasero
(Ref. Sirona 7036130)

Medidas: 2x6x2,3 mm

Descripción: [Con Rebaje / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-200

W&H

Delantero inducido MF Techtorque / MF Perfecta
(Ref. W&H: 02685500)

Medidas: 5x11x5 mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



30-2778

Trasero inducido MF Techtorque / MF Perfecta
(excepto Perfecta 300)

(Ref. W&H: 01206200)

Medidas: 3x8x4 mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



myonic


30-2113

Delantero pieza de mano azul/negra MF Techtorque /
MF Perfecta

(Ref. W&H: 03202300)

Medidas: 8x16x6 mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

 **myonic** 45-203 Trasero pieza de mano azul/negra MF Techorque / MF Perfecta
(Ref. W&H: 03202200)
Medidas: 7x14x5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

 **myonic** 45-327 Perfecta 300
Medidas: 4x9x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-220

NSK
ULTIMATE, VOLVERE Y UHR

Trasero eje
(Ref. NSK: B11243-1306)
Medidas: 6X13x5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-221


Delantero eje
(Ref. NSK: B20245-2763)
Medidas: 6,35X12,7X4,763mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



GEBR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

30-683

Volvere rotor
Medidas: 3x7x3mm

 **myonic** 45-327 Ultimate rotor
Medidas: 4x9x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-233

SAEYANG MARATHON

Eje delantero H20, H35SP1, H37L1, SH37L1, H37LN, H37(L)SP, H35LS, M45, SH20N(30K), H300(Ø3)
(Ref. Marathon 1260ZZ)
Medidas: 6x12x4mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-234

Eje trasero H20, H200(12V), H200(30V), H35SP1, H37L1, SH37L1, H37LN, H37(L)SP, H35LS, M45, SH20N(30K), SH37LN, MH20(12V), MH24(24V), H300(Ø3)
(Ref. Marathon 1480ZZ)
Medidas: 8x14x4mm (45.000 rpm)
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



45-220

Motor: SH37LN, SH40C, BM50S1, BM50K, BS50C, BM40S1, BM40C, BHS1, BHK
(Ref. Marathon 1360ZZ)
Medidas: 6X13x5mm
Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)



GEHR. REINFURT GMBH & CO. KG
EXTREME-PRECISION BALL BEARINGS

45-302

Motor delantero: M20ES, M25ES, M33E, M33ES, M40ES, H20, H200(12V), H200(30V), H35SP1, H37L1, SH37L1, H37LN, H37(L)SP, H35LS, M45, SH20N(30K), SH37LN, SH40C (Ref. Marathon 1030ZZ)

Medidas: 3x10x4mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Abierto-Abierto](#)



30-2778

Motor trasero: M20ES, M25ES, M33ES, M40ES, H20, H200(12V), H200(30V), H37LN, H37(L)SP, H35LS (Ref. Marathon 830ZZ)

Medidas: 3x8x4mm

Descripción: [Liso / Bola acero / Cerrado-Cerrado](#)

Rotores Micromotores Eléctricos

Rotores Micromotores KaVo

K190/K196 (Ref. KaVo 0.676.0871)



30-101

K192 (Ref. KaVo 0.676.0971)



35-102

K200 (Ref. KaVo 1.000.6859)



30-103

K201 (Ref. KaVo 1.001.8992)



30-104

K9 EWL 950/955 (Ref. KaVo 0.674.1261 / 1.000.2200)



30-110

K10 (Ref. KaVo 0.674.3321)



30-111

Rotores Micromotores Bien Air

MC3 (incluye disco teflón, arandelas y rodamientos)

(Ref. Bien Air 150.00.42 / 211.75.29 + 701.01.71 + 701.01.70)

Compatible



30-117

MC2 40 IR

(Ref. Bien Air 150.09.32 / 211.36.04) Compatible



30-118

MC2 40 LKE

(Ref. Bien Air 150.09.31 / 211.61.16) Compatible



30-119



30-117

Rotores Micromotores W&H

EB40 (incluye disco teflón, arandelas y rodamientos)
(Ref. W&H 04059300) Compatible



30-120

Rotores Micromotores Saeyang Marathon, Saeshin

E Motor SDE-M33ES

Rotores Micromotores MK-dent

05-RO1190MK MK-dent EM1190K



30-260

ESCOBILLAS

Escobillas Micromotores KaVo

Motores INTRA (K190, K191, K192, K196, K197, K200, K201 y compatibles)
(Ref. KaVo 0.676.0881)



30-250

K9, unidad
(Ref. KaVo 0.676.0241)



30-251

K10, unidad
(Ref. KaVo 0.674.2481)



30-275

Escobillas Micromotores NSK

Volvere, pack 2 uds. (original Ref. NSK E0230115)
Original NSK



80-400026

Escobillas Micromotores W&H

ELCO, unidad



30-264

Escobillas Micromotores Bien Air

Bien Air MC2 (**original**, Ref. Bien Air 211.45.06), unidad
Original Bien Air



30-265

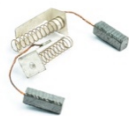
Bien Air MC3 (**original**, Ref. Bien Air 211.75.08), unidad
Original Bien Air

NOVEDAD!!!



30-268

Bien Air MC3, unidad
(Ref. Bien Air 211.75.08)



80-406117

Escobillas Micromotores FARO

Escobilla micromotor Única (1 ud.)
(Ref. Faro 556117)



80-407540

Escobilla micromotor Modo (pack 4 uds.)
(Ref. Faro SP557540)

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS



31-270

Escobillas Micromotores Saeyang Marathon, Saeshin, NSK MX90 Y NSK 459TM/L

unidad

05-SP1219/2

Escobillas Micromotores MK-dent

Escobilla micromotor EM1190K (pack 2 uds.)

PINZAS (2,35mm)

Pinzas Micromotores KaVo

K11, K9 antiguo EWL 950 / 955, K10 4950
(Ref. KaVo 0.674.7752)

K10 resto modelos, K12, K4, K5, K9 nuevo (azul) EWL 4930 /
4932 / 4933 Power Grip todos los modelos
(Ref. KaVo 0.674.4871)

SF EWL 4004 / 4005
(Ref. KaVo 0.671.1562)

Pinzas Micromotores NSK

Ultimate XL / 450 / 500 / Volvere Vmax
(Ref.NSK H203180)

Presto Aqua Lux, Aqua II, Presto II
(Ref.NSK T815019)

Pinzas Micromotores W&H

Perfecta (desde N/S 011117) (original, Ref W&H: 03205500)
Original W&H

Pinzas Micromotores Marathon

Marathon

TAPAS - CASQUILLOS

Micromotores KaVo


30-439 Tapa K9, K10, gris
(Ref. KaVo 0.674.2861)

45-440 Casquillo K9, K10
(Ref. KaVo 0.674.6302)

30-409 Tapa pinzas K4, K5, K9, K10, K11, K12
(Ref. KaVo 0.674.8212)

VARILLAS - TOPES DE ARRASTRE

Micromotores KaVo

- 
- 30-420 Varilla de sujeción K9, K10 (Ref. KaVo 0.674.1191)
 - 45-441 Varilla de sujeción SF EWL 4004 - 4005 (Ref. KaVo 0.674.3052)
 - 30-430 Tope de arrastre varilla K9, K10, K11 (Ref. KaVo 0.674.4192)
 - 20-432 Pasador tope de arrastre todos los modelos (1x4,5mm) (Ref. KaVo 0.202.0018) Original KaVo

Micromotores Bien Air

- 30-165 Pasador tope de arrastre MC2, clavija elástica 1x5 (Ref. Bien Air 652.02.02 / 1300664) Original Bien Air
- 30-166 Pasador tope de arrastre MC3, clavija elástica 1,5x4,7 (Ref. Bien Air 652.04.05) Original Bien Air

ARANDELAS - ANILLOS TÓRICOS

Micromotores KaVo

- 45-4057* Arandela elástica K9, K10, K11 (Ref. KaVo 0.222.4057)
- 45-4044* Arandela elástica K9, K12 (Ref. KaVo 0.222.4044)
- 45-4045* Arandela elástica K9, K10 (Ref. KaVo 0.222.4045)
- 45-2408 Anillo tórico K9, K10 (Ref. KaVo 0.224.2408)
- 45-4042 Arandela K11 y comp. (Ref. KaVo 0.222.4042)
- 45-0827 Anillo fieltro 8,1 K11 y comp. (Ref. KaVo 0.224.0827)
- 30-445 Anillo tórico K4, K5, K9 (Ref. KaVo 0.200.6199)

* Hasta agotar existencias



TOPES DE ARRASTRE

Micromotores KaVo

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

LAMINAS - COJINETES - TUERCAS - TAPAS

Micromotores KaVo

- 45-442 Lámina SF EWL 4004 / 4005
(Ref. KaVo 0.674.3062)
- 45-443 Cojinete guía alta frecuencia SF EWL 4004 / 4005
(Ref. KaVo 0.674.0532)
- 45-451 Ventilador SF EWL 4004 / 4005
(Ref. KaVo 0.674.2911)
- 30-255* Tuerca roscada K9 nuevo (azul) EWL 4930 / 4932 / 4933,
K12 (Ref. 1.000.1260)
** Hasta agotar existencias*

Otros Repuestos Micromotores FARO



- 80-400000 Cable micromotor Modo
(Ref. Faro 557300000)

Otros Repuestos Micromotores MK-dent



- 05-SP1222 Anillo tórico EM1190K, 1ud.
- 05-SP1228 Anillo tórico EM1190K, 1ud.
- 05-SP1210 Muelle EM1190K, 1ud.