





La turbina **Prime Line de MK-dent**^z aúna la calidad y robustez de la tecnología alemana con un diseño innovador, compacto y elegante.

Su **recubrimiento de Titanio** le otorga un perfecto agarre para una máxima seguridad y comodidad, haciendo a la turbina muy ligera y resistente a los arañazos y a la corrosión.

Posee un Rotor modular con rodamientos cerámicos y pinza endurecida con inserto de carburo, para una mayor durabilidad.

El perfecto balanceo de su rotor asegura una resistencia mínima en su rotación, por lo que su nivel

sonoro **no sobrepasa los 55 decibelios**, haciendo a la Prime, la turbina más silenciosa.

Si la presión del equipo dental es demasiado alta, su válvula automática de reducción de presión regula el nivel de presión hasta un ideal de 2,8 bares, preservando los rodamientos de un sobre esfuerzo. Esto, unido al sistema antirretorno, que impide que las partículas de saliva entren en la cabeza, dotan a la turbina de una mayor vida útil.

Sus 4 orificios de spray (3 en la cabeza mini), garantizan un trabajo seguro con una óptima refrigeración de la fresa, y el campo de trabajo con una niebla muy fina para una mejor visión.









Sistema Antiretorno

Recubrimiento

Titanio



Eä Conexion













Power Ø.: 12,5mm / Alto: 14,3mm	E#	4	0	g	4 »			
Ref.: 06-HP21KL	KaVo® Multiflex	25 W	350.000 rpm	69 g	≤ 55 dB	4	SI	594 ^{′80} €
Ref.: 06-HP21NL	NSK®	25 W	350.000 rpm	69 g	≤ 55 dB	4	SI	594⁻80€
Ref.: 06-HP21SL	Sirona®	25 W	350.000 rpm	69 g	≤ 55 dB	4	SI	BAJO PEDIDO 594 ⁸⁰ €
Ref.: 06-HP21WL	W&H®	25 W	350.000 rpm	69 g	≤ 55 dB	4	SI	BAJO PEDIDO 594 ⁸⁰ €

Cabeza: Mini Ø.: 10,8mm / Alto: 12,5mm	Eŧ	4	<u>(i)</u>	ĝ	4 »			
Ref.: 06-HP22KL	KaVo® Multiflex	18 W	420.000 rpm	67 g	≤ 60 dB	3	SI	594 ^{′80} €
Ref.: 06-HP22NL	NSK®	18 W	420.000 rpm	67 g	≤ 60 dB	3	SI	84 80€
Ref.: 06-HP22WL	W&H®	18 W	420.000 rpm	67 g	≤ 60 dB	3	SI	8AJO PEDIDO 594 ⁸⁰ €



Classic line Power edition



Potencia hasta

28 Watt

Velocidad máxima

375 000 rpm

Nivel sonoro

≤ 57 dB

99.30%

Sistema Antiretorno

Recubrimiento

Cromo

Garantía

18 meses

E# Conexion



Potencia

Velocidad máxima

g

() Nivel sonoro

Orificios Spray

Cabeza: Power Ø:: 12,5mm / Alto: 14,3mm	84	<i>f</i>	0	ß	4 »		``	
Ref.: 06-HC20KL	KaVo® Multiflex	28W	375.000 rpm	63 g	< 57 dB	4	SI	658 ⁰⁰ €
Ref.: 06-HC20K	KaVo® Multiflex	28W	375.000 rpm	63 g	< 57 dB	4	NO	BAJO PEDIDO 558 ⁰⁰ €





Potencia hasta 23 Watt

Velocidad máxima **75 000** rpm

Nivel sonoro **≤ 57** dB



Sistema Antiretorno

Recubrimiento

Cromo

Garantía

18 meses

E# Conexion



Potencia



Velocidad máxima



() Nivel sonoro



Orificios Spray



Cabeza: Power Ø.: 12,5mm / Alto: 14,3mm	Eä	+	0	ß	4 »		`` <u></u>	
Ref.: 06-HC21KL	KaVo® Multiflex	23W	375.000 rpm	63 g	< 57 dB	4	SI	548 00€
Ref.: 06-HC21K	KaVo® Multiflex	23W	375.000 rpm	63 g	< 57 dB	4	NO	448 ^{′00} €



Potencia hasta

28 Watt

Velocidad máxima

320 000 rpm

Nivel sonoro

≤ 60 dB

99.30%

Sistema Antiretorno

Sí

Recubrimiento

Cromo

Garantía

18 meses

Cabeza: Power Ø:: 12,5mm / Alto: 14,3mm	E =	4	0	B	4 »			
Ref.: 06-HE20KL	KaVo® Multiflex	28W	320.000 rpm	62 g	< 60 dB	4	SI	548 ⁻00€
Ref.: 06-HE20K	KaVo® Multiflex	28W	320.000 rpm	62 g	< 60 dB	4	NO	448 ^{′00} €

MK-dent® Eco Line



La turbina **Eco Line de MK-dent**® posee un sencillo diseño con la calidad y robustez de la tecnología alemana.

Sus formas suaves se adaptan perfectamente a la mano para un trabajo cómodo evitando la fatiga. Su superficie, tratada con un recubrimiento de cromo de alta calidad, asegura un buen agarre y una alta resistencia a los arañazos y a la corrosión.

En sus dos tamaños de cabeza, cuenta con un ángulo que facilita una mejor visibilidad y acceso a las zonas molares.

Con 4 orificios de spray en la cabeza Power, y 3 orificios de spray en la cabeza Mini, garantiza un trabajo seguro con una óptima refrigeración de la fresa, dejando el campo de trabajo con una niebla muy fina para una mejor visión.

La pinza del rotor **Eco Line** tiene una guía para la fresa con un inserto de acero para una mayor concentricidad y una fuerza de retención de 30N.

El perfecto balanceo garantiza un rodaje sin vibración y una mayor resistencia al desgaste, que junto a sus rodamientos cerámicos alargan la vida útil de la turbina.

Potencia hasta

24 Watt

Velocidad máxima **420.000** rpm

Nivel sonoro **≤ 62** dB



Sistema Antiretorno

Recubrimiento

Cromo

Garantía 18 meses

E Conexion













Cabeza: Power Ø.: 12,5mm / Alto: 14,3mm	Eŧ	4	<u> </u>	ß	4 »		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
Ref.: 06-HE21KL	KaVo® Multiflex	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	SI	448⁻⁰0€
Ref.: 06-HE21NL	NSK®	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	SI	448 ^{°00} €
Ref.: 06-HE21SL	Sirona®	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	SI	BAJO PEDIDO 448 ²⁰⁰ €
Ref.: 06-HE21WL	W&H®	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	SI	448 ′00€

Cabeza: Power Ø.: 12,5mm / Alto: 14,3mm	E#	+	0	ĝ	4 »			
Ref.: 06-HE21K	KaVo® Multiflex	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	NO	348 00€
Ref.: 06-HE21N	NSK®	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	NO	348 00€
Ref.: 06-HE21W	W&H®	24 W	320.000 rpm	62 g	≤ 62 dB	4	NO	348 00€
Ref.: 06-HE17	Midwest 4	28 W	360.000 rpm	63 g	≤ 60 dB	4	NO	258 00€



MK-dent®

Eco Line

Ei Conexion Potencia

Velocidad máxima

() Nivel sonoro Orificios Spray

Cabeza: Mini Ø.: 10,8mm / Alto: 12,5mm	E#	4	0	Ø	◄ »		Ý	
Ref.: 06-HE22KL	KaVo® Multiflex	16 W	420.000 rpm	61 g	≤ 60 dB	3	SI	448 ′00€
Ref.: 06-HE22NL	NSK®	16 W	420.000 rpm	61 g	≤ 60 dB	3	SI	BAJO PEDIDO 448 ¹⁰⁰ €
Ref.: 06-HE22WL	W&H®	16 W	420.000 rpm	61 g	≤ 60 dB	3	SI	BAJO PEDIDO 448 ^{′00} €

Mini Ø.: 10,8mm / Alto: 12,5mm	Eä	4	0	ß	◄ »			
Ref.: 06-HE22K	KaVo® Multiflex	16 W	420.000 rpm	61 g	≤ 60 dB	3	NO	348 ′00€
Ref.: 06-HE22N	NSK®	16 W	420.000 rpm	61 g	≤ 60 dB	3	NO	848 ⁰⁰ €
Ref.: 06-HE22W	W&H®	16 W	420.000 rpm	61 g	≤ 60 dB	3	NO	8AJO PEDIDO 348 ⁰⁰ €



ECO

Recubrimiento

cromo

Garantía hasta

12 meses

Eal Conexion









Con Sistema Antiretorno





PRO TIL + ACOPLE LUZ LED







KaVo® Multiflex



21 W



320.000 rpm





69 g





PRO T1L

268 00€

ECO T TURBO



Capeza:	
Power	

Ref.:	58-25

Midwest 4 (4 orificios)



23 W



370.000 rpm



64 g



≤ 75 dB





SI

180 00€

ECO T2



Cabeza: Power

Ref.: 58-250

E#

Midwest 4

(4 orificios)

21 W



340.000 rpm





62 g



≤ 75 dB





138 00€ NO

Kits / Estuches ROTATORIO ESTUDIANTES

Si no encuentras el que necesitas CONSÚLTANOS!

ELIGE EL TUYO

¡QUE NO TE ENGAÑEN!

TODOS los estuches de 🙌 R-Tech° disponen de:















NUEVA SECCIÓN KIT ESTUCHES ESTUDIANTES

iGarantía durante TODA la carrera! Revisión GRATUITA al finalizar el curso

TODOS INCLUYEN: maletín de transporte y botella de lubricante 100% sintético PREMIUM

R-Tech®



MK-dent®

Acoplamientos

Ligeros y resistentes Aleación metálica

Recubrimiento

Cromo

Temperatura del color

5.500 K

Garantía

24 meses



Regulación de Spray





Acoplamiento para KaVo® Totalmente compatibles con el sistema k	(aVo® Multiflex	€	g	Observaciones		
Ref.	: 06-QC4014K	NO	24 g	NO	Suministro incluye: Kit tóricas de repuesto	108 00€
Ref.	: 06-QC5016K	NO	24 g	Xenon	Suministro incluye: Kit tóricas + bombilla de repuesto	171 ^{′80} €
Ref.	: 06-QC6016K	NO	24 g	LED	Suministro incluye: Kit tóricas de repuesto	192 ^{′80} €
Ref.	: 06-QC5016KW	SI	31 g	Xenon	Suministro incluye: Kit tóricas + bombilla de repuesto	203 ^{′80} €
Ref.	: 06-QC6016KW	SI	31 g	LED	Suministro incluye: Kit tóricas de repuesto	225 ^{′80} €

Acoplamiento para W&I Totalmente compatibles con el sist		⊙	g		Observaciones	
	Ref.: 06-QC4014W	NO	33 g	NO	Suministro incluye: Kit tóricas de repuesto	108 00€
SSOTTOWN STATE OF THE PARTY OF	Ref.: 06-QC5016W	NO	33 g	SI	Suministro incluye: Kit tóricas de repuesto	171 80€

Acoplamiento para NSK® Totalmente compatibles con el sistema NSK® Matchlite/Phatelus	®	ß	``	Observaciones	
Ref.: 06-QC4014NT	NO	32 g	NO		98⁻∞€
Ref.: 06-QC5016NT	NO	33 g	XENON		138 ^{′80} €
Ref.: 06-QC6016NT	NO	33 g	LED		171 ^{′80} €

Acoplamiento para Siron Totalmente compatibles con el sisten		③	â		Observaciones	
	Ref.: 06-QC5016SW	SI	38 g	XENON	Suministro incluye: Kit tóricas + Bombilla de repuesto	203 ^{′80} €
	Ref.: 06-QC6016SW	SI	38 g	LED	Suministro incluye: Kit tóricas de repuesto	225 ^{′80} €

RUMAR Acoplamiento y Adaptadores

Ligeros y resistentes

Aleación metálica

Garantía hasta 12 meses







SI



Acoplamiento	para	Bien	Air [®]
--------------	------	------	------------------

Totalmente compatibles con el sistema Bien Air® Unifix



38 g

Observaciones

Adaptadores		E 3 Manguera	E ‡	
	Ref.: 44-053	Midwest 4 (4 orificios)	Borden 3 (3 orificios)	28⁻⁰0€
	Ref.: 44-052	Midwest 4 (4 orificios)	Borden 2 (2 orificios)	28⁻⁰0€
	Ref.: 44-051	Borden 2 o 3 (2 o 3 orificios)	Midwest 4 (4 orificios)	28⁻⁰0€



Contra ángulo MUITIPLICADOR 1:5

NUELO *WJ-45TL LED*











- Sistema antirretorno
- 4 orificios spray
- 3. Microfiltro
- Rodamiento cerámico Made in Germany

Visibilidad: con su cabeza mini, cuerpo compacto, sistema de iluminación LED y un ángulo de 91,5° el contra ángulo de Woodpecker WJ-45TL 1:5 LED nos proporciona una excelente visibilidad y capacidad de trabajo en aquellos procedimientos más delicados y de dificil acceso.

Potencia y control: con su transmisión 1:5 el contra ángulo WJ-45TL cuenta con una velocidad máxima de hasta 200.000 revoluciones por minuto (rpm) para una gran potencia de corte, y ofrece un control preciso de la velocidad para minimizar el riesgo de lesiones iatrogénicas. Alto rendimiento incluso en materiales de alta resistencia como el Zirconio.

Velocidad máxima entrada

200.000 rpm

Recubrimiento

romo

Durabilidad y Seguridad: para garantizar la seguridad y alargar la vida útil del contra ángulo, el multiplicador WJ-45TL cuenta con un rotor con pinza de acero templado, **rodamientos cerámicos Made in Germany** y un sistema de botón; al tiempo que su sistema de spray cuenta con un microfiltro en la entrada de agua, 4 orificios de spray y un sistema antirretorno.

Ventajas frente a las turbinas dentales: más potencia, más control, menor nivel sonoro y unos aerosoles más limitados y focalizados, incrementando la eficiencia, la seguridad y la comodidad para el paciente y el profesional.















Mini

Cabeza:











4



Ø.: 13,7mm / Alto: 8,7mm

Ref.: 28-WJ45TL 212.500 rpm

1:5 fresas turbina

Interna

80 g

SI



MK-dent®

Contra Ángulos PRIME LINE CLASŠIC LINE



Las líneas de contra ángulos Prime Line y *Classic Line* de MK-dent® of recen instrumentos de alta calidad. Su cabeza separable le otorga a estos instrumentos una gran versatilidad, pues el contra angulo es totalmente compatible con las cabezas KaVo® y MK-dent®, por lo que un mismo mango puede utilizado con distíntas cabezas de transmisión 1:1, reductoras, cabezas especiales para profilaxis, o desistema especial EVA para pulir espacios interdentales.

Con recubrimiento de Cromo en la Classic Line y de Titanio en la *Prime Line*, ambas líneas ofrecen un perfecto agarre, así como máxima comodidad y seguridad, haciendo a estos contra ángulos muy resistentes a los arañazos y a la corrosión.

Poseen una conexión universal INTRAmatic/ISO, por lo que puede ser utilizados en cualquier micromotor neumático o eléctrico con luz.

Velocidad máxima entrada

40.000 rpm

Recubrimiento

Titanio Cromo



Garantía

24 meses















Recubrimiento de Titanio Cabeza separable Ø.: 9,8mm / Alto: 14,3mm	\odot	O	•	9		``_	
Ref.: 06-LP11L	40.000 rpm	1:1	Interna	78 g	2	SI	639 ^{′80} €
Ref.: 06-LP54L	7.407 rpm	5,4:1	Interna	78 g	2	SI	639 ^{′80} €
Ref.: 06-LP74L	5.405 rpm	7,4:1	Interna	78 g	2	SI	678 ⁻00€



Recubrimiento de Cromo Cabeza separable Ø.: 9,8mm / Alto: 14,3mm	0	00	•	g			
Ref.: 06-LCC11	40.000 rpm	1:1	Interna	78 g	2	NO	478 ^{°00} €
Ref.: 06-LCC11L	40.000 rpm	1:1	Interna	82 g	2	SI	538 ⁻00€





El contra ángulo **ECO Line de Mk-dent**® con su nuevo diseño más moderno y sencillo hace de este contra ángulo la mejor opción calidad-precio.

Con conexión universal INTRAmatic / ISO, por lo que puede ser utilizado en cualquier micromotor neumático o eléctrico.

Velocidad máxima entrada

40 000 rpm

Recubrimiento

Cromo

Luz

Garantía • meses

Velocidad máxima salida

Transmisión





Orificios Spray



Recubrimiento de Cromo Cabeza separable Ø.: 9,8mm / Alto: 14,3mm	()	O _O	٥	g			
Ref.: 06-LE11	40.000 rpm	1:1	Interna	80 g	2	NO	375 ^{°80} €
Ref.: 06-LE11L	40.000 rpm	1:1	Interna	80 g	2	SI	483 ^{′80} €
Ref.: 06-LE21	20.000 rpm	2:1	Interna	80 g	2	NO	BAJO PEDIDO 375 ⁸⁰ €
Ref.: 06-LE21L	20.000 rpm	2:1	Interna	80 g	2	SI	BAJO PEDIDO 483 ⁸⁰ €
Ref.: 06-LE16	40.000 rpm	1:1 Fresas turbinas	Interna	80 g	2	NO	8830 PEDIDO 386 ⁸⁰ €
Ref.: 06-LE16L	40.000 rpm	1:1 Fresas turbinas	Interna	80 g	2	SI	BAJO PEDIDO 493 ⁸⁰ €







El contra ángulo **BASIC Line de MK-dent**® es un instrumento especialmente diseñado para los tratamientos de profilaxis.

Con conexión universal INTRAmatic / ISO para poder ser utilizado en todos los micromotores, tanto neumáticos como eléctricos.

Su cabeza blindada protege los rodamientos de la pasta abrasiva utilizada para pulir las piezasdentales, además utiliza cepillos y copas "Snap on" para una mayor comodidad y rapidez en el cambio de los mismos.

La posibilidad de desmontar la cabeza permite que ésta pueda ser sustituida al final de su vida útil sin tener que sustituir el contra ángulo completo.

Velocidad máxima entrada

40 000 rpm

Recubrimiento

romo

Garantía

Velocidad máxima salida

Transmisión

Irriaación



Recubrimiento de Cromo Cabeza separable

Ø.: 9,8mm / Alto: 16,7mm

Ref.: 06-LB41/11P





10.000 rpm

4:1 (Snapon) N/D

80 g

HASTA AGOTAR 158 00€





ECO

Velocidad máxima entrada

40.000 rpm

Recubrimiento

Cromo

Sistema

Intra

Garantía











ECO_{C2}

Recubrimiento de Cromo Cabeza separable Cierre Botón

Ref.: 58-204



40.000 rpm

separable



1:1



Externa



80 g



NO

138 00€

ECO C1

Recubrimiento de Cromo Cabeza separable Cierre Guillotina

Ref.: 58-201





40.000 rpm





Externa



80 g



NO

98 00€

Accesorios y repuestos

Ref.: 58-228	Cabeza con eje ECO C2	78 ⁻00€
Ref.: 58-226	Cabeza con eje ECO C1	48 ^{′00} €
Ref: 44-211	Tubo de irigación para ECO C1 y ECO C2	48 ′00€



Cabezas de Contra ángulos

Velocidad máxima entrada

40.000 rpm

Recubrimiento

Cromo Titanio Sistema

Intra

Garantía

24 meses









DESCUENTO ESPECIAL DISTRIBUIDORES

¡Consúltanos!

Recubrimiento de Cromo Totalmente compatibles con contra-ángulos KaVo®	0	o _o		*
Ø.: 9,8mm / Alto: 14,8mm	40.000 rpm	l:1 (punto azul)	12 g	198⁻∞€
Ø.: 9,8mm / Alto: 14,8mm	20.000 rpm	2:1 (punto verde)	12 g	198⁻∞€
Ref.: 06-LCH21P Ø.: 9,5mm / Alto: 16,7mm	20.000 rpm	2:1 Fresas atornillables (punto verde)	12 g	224 ^{′80} €
Ref.: 06-LCH16 Ø.: 9,8mm / Alto: 14,8mm	40.000 rpm	l:1 fresas turbina (punto azul)	12 g	8AJO PEDIDO 268 ^{′00} €



Recubrimiento de Titanio Totalmente compatibles con contra-ángulos KaVo®.	<u> </u>	o _o	8	
Ø.: 9,8mm / Alto: 14,8mm	40.000 rpm	1:1 (punto azul)	12 g	232 ¹⁸⁰ €
Ø.: 9,8mm / Alto: 14,8mm	20.000 rpm	2:1 (punto verde)	12 g	232 ^{′80} €

Velocidad máxima entrada

40 000 rpm

Recubrimiento

Cromo

Sistema

Rosca para **LB41**

Garantía

12 meses



Cabeza para LB41/11P ZA profilaxis Sistema "Snap-on" para profilaxis	0	O _O	8	
Ref.: 06-LBH11P Ø.: 7,7mm / Alto: 14,2mm	10.000 rpm	4:1	14 g	HASTA AGOTAR 96 '80€



Piezas de mano Rectas

Velocidad máxima entrada

40.000 rpm

Recubrimiento

Titanio Cromo

Sistema

Intra

Garantía

24 meses





Irrigación









Recubrimiento de Titanio	\odot	O		8		
Ref.: 06-LP01L	40.000 rpm	1:1	Interna	92 g	SI	524 ^{′80} €





Recubrimiento de Cromo	\odot	o _o		8		
Ref.: 06-LE01L	40.000 rpm	1:1	Interna	100 g	SI	418 00€
Ref.: 06-LE01	40.000 rpm	1:1	Interna	100 g	NO	299 ^{′80} €



ECO

Velocidad máxima entrada

40.000 rpm

Recubrimiento

Cromo

Sistema

Intra

Garantía





Velocidad máxima salida



Transmisión



Irrigación







ECO PI

Recubrimiento de Cromo

Ref.: 58-202

40.000 rpm



1:1



Externa



46 g



NO 98 00€

Accesorios

Ref.: 58-212

Tubo irrigación para ECO P1 y compatibles

4⁸⁰€



Sistema

Intra

Garantía

24 meses

E‡



Velocidad máxima salida



Irrigación







Micromotores Neumáticos Con regulación de velocidad y marcha atrás	E#	0	•	g		
Ref.: 06-AM1004	Midwest 4 (4 orificios)	20.000 rpm	Interna	78 g	NO	338 ⁻00€
Ref.: 06-AM1006	Midwest 4 LUX (6 orificios)	20.000 rpm	Interna	86 g	LED	448 ⁻00€



Micromotor Eléctrico Con regulación de velocidad y marcha atrás	E#	0		9		
Ref.: 06-EM1190K	KaVo® K190, K196 y K200 compatibles*	40.000 rpm	Interna	73 g	LED	738 00€

^{*}K192 pero también se debe cambiar la manguera.



Sistema

Intra



E Conexión



Velocidad máxima salida











ECO M1

Micromotores Neumático
Con regulación de velocidad
v marcha atrás

E4









NO

Ref.: 58-203

Midwest 4 (4 orificios)

20.000 rpm

Externa

96 g



Vórtice TKD®

Torque máximo

2,7 Ncm

Sistema

Intra

Garantía

24 meses

E# Conexión



Velocidad máxima salida



Irrigación





iMUY LIGERO!





Micromotor Neumático

Con regulación de velocidad y marcha atrás.

Ref.: 40-22452

E‡

KaVo® Multiflex







96 g



20.000 rpm Interna

NO



Kit Built In Micromotor Eléctrico Definitive LED

Torque máximo

3,5 Ncm

Mangueras de

Silicona

Sistema

Intra

Garantía

4 meses

E# Conexión











BRUSHLESS (SIN escobillas)	E#	(i)		8	Fuente de alimentación		
Ref.: 40-60093	Polivalente (8 orificios)	40.000 rpm	Interna	90 g	BMC40 32V DC/CC +/-10%; 6A (10 seg)	NO	728 ^{°00} €
Ref.: 40-60293	Polivalente (8 orificios) Terminal giratorio	40.000 rpm	Interna	90 g	BMC40 32V DC/CC +/-10%; 6A (10 seg)	LED	798⁻⁰0€



Accesorios para Kit Built In Micromotores **Definitive**

	Descripción	
Ref.: 40-39400	Convertidor CONV24 de 24V AC/CA a 32V DC/CC • 24V AC/CA +/- 10%; 8A • Dimensiones: 60x50mm • Garantía 24 meses	56 ^{′80} €
Ref.: 40-39500	Potenciómetro neumático PPOT	51 ^{′80} €
Ref.: 40-03520	Potenciómetro eléctrico	22 ^{′80} €
Ref.: 40-39600	Selector MOT2 2 micromotores DEFINITIVE / DEFINITIVE LED	80 ^{°80} €
Ref.: 40-39200	Panel de control DUOPAD • 13V DC/CC +/- 20%; 22mA • Dimensiones: 73x117x24mm • Puede controlar 2 micromotores DEFINITIVE/LED y 1 ultrasonidos TITANUS. • Garantía 24 meses	338⁻∞€



Kit Built In Micromotor M2 PRO





WOODPECKER

Instalación rápida y sencilla.

Motor brushless de alto rendimiento.

El Kit Built-in Micromotor M2 PRO con **luz LED** de Woodpecker está diseñado para dotar al sillón dental de la tecnología punta en micromotores eléctricos.

Su micromotor brushless (sin escobillas) de alto rendimiento con rodamientos made in Germany ofrece un mayor torque, un menor nivel sonoro y una menor vibración permitiendo un trabajo más cómodo y seguro y alargando la vida útil del micromotor.

El diseño de su display permite una conveniente y elegante integración en el sillón dental y su **pantalla táctil a color de 3.5 pulgadas** permite una fácil operación al mostrar todas las funciones de forma clara, fácilmente programable incluso con guantes húmedos.

¡NO TE OLVIDES DE AÑADIR EL CONTRA ÁNGULO MULTIPLICADOR!

Este potente, ligero y preciso micromotor junto al contra ángulo **multiplicador WJ-45TL** (ver referencia 28-WJ45TL) son la combinación perfecta para la preparación y restauración dental, ofreciendo claras ventajas frente a la utilización de turbinas dentales:

- Menor nivel sonoro (¡hasta tres veces menos!)
 > Mayor comodidad.
- Mayor fuerza (¡hasta tres veces más!)
 Mayor precisión.
- Menor calentamiento de la superficie de trabajo
 Mayor seguridad
- Reducción del volumen de aerosoles
 > Mayor seguridad.

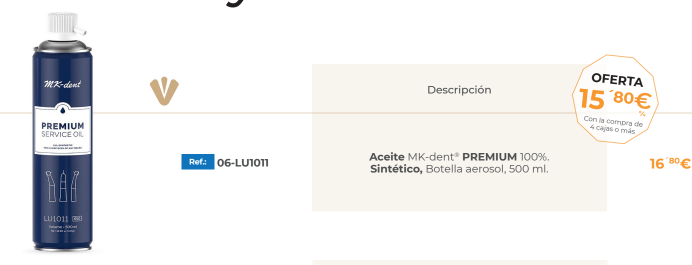
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Rango de velocidad del micromotor	2.000 a 40.000 rpm
Torque máximo	3,5 Ncm
Compatibilidad con contra ángulos y piezas de mano	- 16:1 - 1:1 - 1:5 (Estándar) - 1:4,2
Tamaño del micromotor	Ø 22 x 76,7 mm
Peso del micromotor	68 g

Ref.: 28-M2PRO

	- Fuente de agua de spray: Caudal de agua > 50ml/min (presión de agua: 2~5 bar)				
	- Fuente de aire de spray: Caudal de aire > 1,5L/min (presión de aire (2,5~5 bar)				
¿Qué necesitas?	- Caudal de aire de refrigeración:				
	Caudal de aire <40L/min (la presión de trabajo recomendada es de 2,5-5 bar)				
	- Entrada de alimentación del módulo de accionamiento: 24V~ 50Hz/60Hz 100VA.				
Suministro incluye	 Display Módulo electrónica Electroválvula Manguera (180cm) Micromotor Conexiones y accesorios de montaje ¡TODO lo que necesitas! 				

Mantenimiento y Lubricación



Boquillas y Adaptadores para aceites y aerosol		Descripción	
O Robert Freikers	Ref.: BL-1012	Boquilla de engrase para Kavo® Multiflex. Material: Aluminio y anillos tóricos.	5 ^{°80} €
© Referent in the Manual II think	Ref.: BL-1015	Boquilla de engrase conexiones Midwest 4. Material: Aluminio	5 ^{′80} €
To Stea	Ref.: BL-1017	Boquilla de engrase para Sirona® R/F. Material: Aluminio y anillos tóricos.	5 ^{′80} €
O Reference Freezenk	Ref.: BL-1018	Boquilla de engrase para W&H® Roto Quick. Material: Aluminio y anillos tóricos	5 ^{′80} €
O. R. Josh	Ref.: BL-1020	Boquilla de engrase para NSK® MachLite / Phatelus. Material: Aluminio	5 ^{′80} €
CA CA	Ref.: BL-1013	Boquilla de engrase sistema INTRA (CA's y PM's). Material: Aluminio y anillos tóricos.	5 ^{′80} €
- Description	Ref.: BL-1023	Boquilla de engrase para Bien Air® Unifix Material: Aluminio y anillos tóricos.	5 ^{′80} €
ana	Ref.: BL-1014	Boquilla de engrase pinzas FG® y PB®. y conexiones Borden / Midwest. Material: Aluminio.	5 ^{′80} €
	Ref.: 80-701080	Boquilla de engrase turbinas Faro ® Material: Acero y anillos tóricos	HASTA AGOTAR 12 ⁸⁰ €
	Ref.: 28-WA013	Adaptador lubricación cabezas contra ángulos Woodpecker® / DTE Motores ENDO (28-ME001, 28-ME004, 28-ME007 y 28-ME010)	7 ^{°80} €





Ref.: 06-LU1022

Ref.: 06-LU1031

Ref.: 13-690

Descripción

Aceite MK-dent® para KaVo® QUATROcare, envase con rosca. Botella 500 ml.

16 80€





Descripción

Aceite MK-dent® Service Oil. Especial para W&H Assistina. Botella 500 ml.

40^{*80}€



Descripción

SINCOM32-E

Aceite 100% sintético. Especialmente diseñado para compresores. Botella 500 ml.

39 80€

RUMAR



KEE | KITS **ESTUCHES ESTUDIANTES**





Kits / Estuches Estudiantes

KIT PRO T DIRECT

R-Tech



TURBINA ECO_{T2}

- -Cabeza estándar
- -Sin luz
- -Conex. Midwest 4
- -1 Spray
- -21 W

Ref: 58-250

PIEZA DE MANO **RECTA PRO P1**

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-283

CONTRA ÁNGULO PRO C1

- -1:1
- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-282

MICROMOTOR PRO MI

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx . 20.000rpm
- -Conex. Midwest 4
- -Dirección y velocidad de giro regulable

Ref: 58-284









58-220EE

398 00€

TODOS LOS KITS INCLUYEN: - Maletín de transporte y Botella de lubricante 100% sintético PREMIUM.



Kits / Estuches Estudiantes

KIT PRO T DIRECT (Sin micromotor)

R-Tech®

R-Tech







TURBINA ECO_{T2}

- -Cabeza estándar
- -Sin luz
- -Conex. Midwest 4
- -1 Spray
- -21 W

Ref: 58-250

PIEZA DE MANO **RECTA PRO P1**

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-283

CONTRA ÁNGULO PRO C1

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-282

58-219EE

Kits / Estuches Estudiantes

KIT PRO T QUICK LED

R-Tech



TURBINA **PRO TIL**

- -Cabeza estándar
- -Con luz LED
- -Conex. Multiflex®
- -3 Spray
- -22 W

Ref: 58-251

PRO M1

CONTRA ÁNGULO PRO C1

- -1:1
- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm

ACOPLE LED K

-Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-282

-Con luz LED

Ref: 58-340

-Tipo Multiflex®

-Conex. Midwest 4

PIEZA DE MANO **RECTA PRO P1**

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-283







-Sin luz

-Irrigación interna

MICROMOTOR

- -Máx . 20.000rpm
- -Conex. Midwest 4
- -Dirección y velocidad de giro regulable

Ref: 58-284

58-222EE

598 00€



TODOS LOS KITS INCLUYEN: - Maletín de transporte y Botella de lubricante 100% sintético PREMIUM

Kits / Estuches Estudiantes

KIT PRO T QUICK LED + Acople sin luz

R-Tech









TURBINA **PRO TIL**

- -Cabeza estándar
- -Con luz LED
- -Conex. Multiflex®
- -3 Spray
- -22 W

Ref: 58-251

PRO MI

-Irrigación interna

-Máx . 20.000rpm

-Conex. Midwest 4

-Dirección y velocidad de giro regulable Ref: 58-284

-Sin luz

CONTRA ÁNGULO PRO C1

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-282

ACOPLE LED K

- -Con luz LED
- -Tipo Multiflex® -Conex. Midwest 4

Ref: 58-340

PIEZA DE MANO **RECTA PRO P1**

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-283

ACOPLE SIN LUZ

- -Sin luz
- -Tipo Multiflex®
- -Conex.Midwest 4

Ref: 58-342

58-224EE

Kits / Estuches Estudiantes

KIT PRO T QUICK LED (Sin micromotor)



R-Tech

TURBINA PRO TIL

- -Cabeza estándar
- -Con luz LED
- -Conex. Multiflex®
- -3 Spray
- -22 W

Ref: 58-251

PIEZA DE MANO **RECTA PRO P1**

- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-283

CONTRA ÁNGULO PRO C1

- -1:1
- -Sin luz
- -Irrigación interna
- -Máx. 40.000rpm
- -Conexión INTRAmatic-ISO

Ref: 58-282

ACOPLE LED K

- -Con luz LED
- -Tipo Multiflex®
- -Conex. Midwest 4

Ref: 58-340









58-218EE

498 00€



TODOS LOS KITS INCLUYEN: - Maletín de transporte y Botella de lubricante 100% sintético PREMIUM.

