

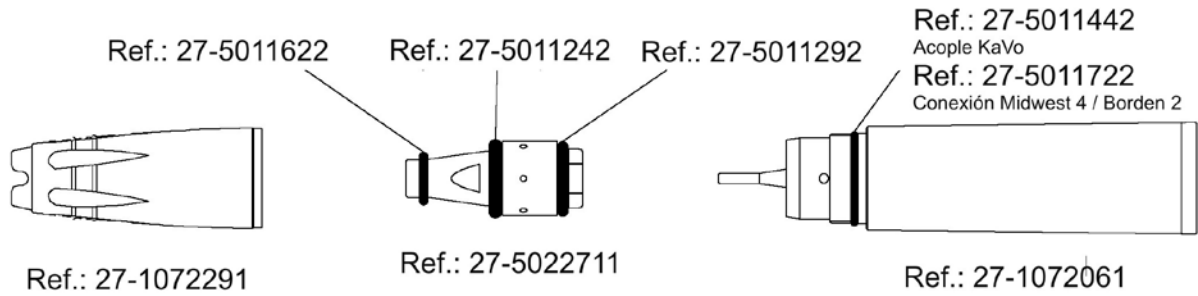


REPUESTOS VARIOS

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

SUPERSÓNICO SSS

MICRON®



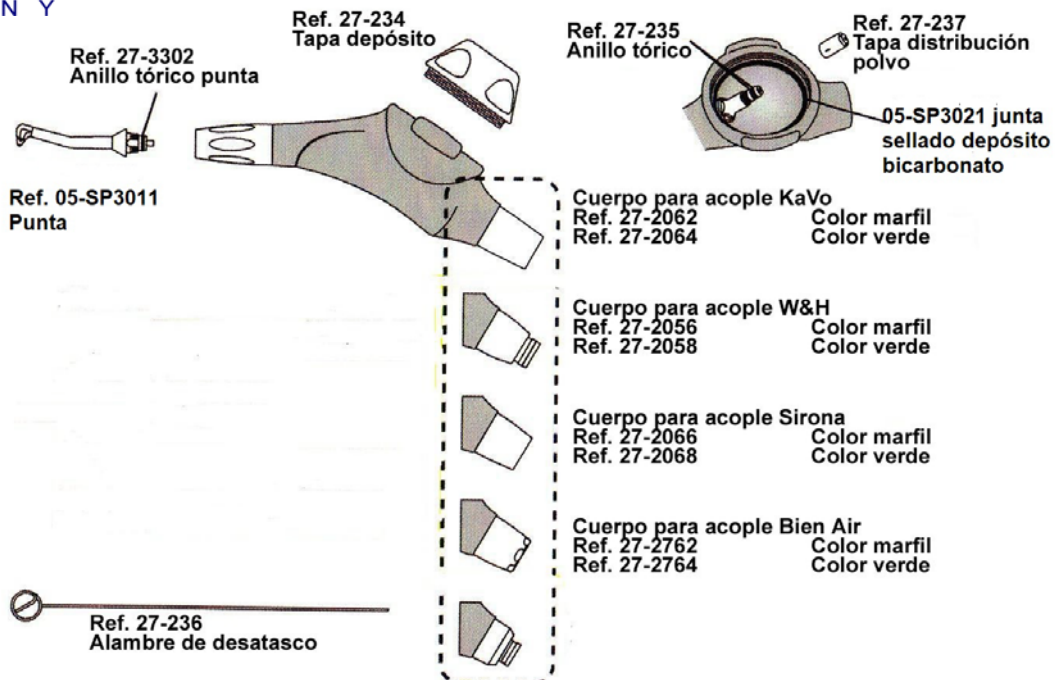
- 27-1072291 Tapa frontal
- 27-5022711 Cartucho cuerpo de oscilación
- 27-5011622 Anillo tórico
- 27-5011242 Anillo tórico
- 27-5011292 Anillo tórico
- 27-5011442 Anillo tórico (SSS acople KaVo)
- 27-5011722 Anillo tórico (SSS conexión Midwest 4 / Borden 2)
- 27-1072061 Cuerpo



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

MK-dent®
GERMANY

MICRON®



- 27-2302 Anillo tórico
- 05-SP3021 Junta sellado depósito bicarbonato
- 27-236 Alambre de desatasco Micron y Propy Line MK-dent
- 05-SP3011 Punta

Scaler ECO S2

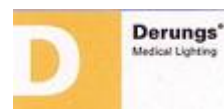
44-ECOSECV Cuerpo vibrador
(Para anillos tóricos consultar sección anillos tóricos)

Repuestos cuba ultrasonidos CD-4820 PLUS

29-015 Cesta plana
29-017 Tapa
29-018 Kit de elevadores, 4 uds.

Repuestos carro PRODENTE

26-110 Base cart 9 cajones
26-120 Kit 4 ruedas
26-125 Kit repuestos cajones
26-126 Clip unión elementos "U"
26-127 Clip unión elementos "Doble U"
26-128 Clip unión elementos "L"
26-129 Elemento de ensamblaje



Repuestos Lámparas de Quirófano Derungs

MODELO XERUS

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

MODELO IRIS / ISIS 50

09-920 Bombilla D68615000
09-921 Asa central D55234000

Repuestos Equipo Mural €coLine

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

Repuestos Nouvag



ENDODONCIA

48-1488 Pedal ON/OFF para TCM Endo III

IMPLANTOLOGÍA / CIRUGÍA

48-1840 Micromotor 31-S, largo 2m

48-2064 Micromotor 31-ESS para MD20, largo 3 m

48-2063 Micromotor 31-ESS para MD10, largo 2 m

48-2097 Micromotor 21 para MD30 / MD11, largo 2m

48-40307 Tuerca para MSS/OMS/MOS 5000

48-5011 Cabeza para contra-ángulo 5010 Kirschner CAW 3000

48-5012 Pinza para contra-ángulo Kirschner CAW 3000 5010/5011,
0,5 – 0,8 mm

48-5019 Pinza para contra-ángulo Kirschner CAW 3000 5010/5011,
1,0 – 1,5 mm

48-1971 Cabeza para mucotomo 1970

48-1866 Pedal Vario IP 68 para motor MD10

OTRAS REFERENCIAS PREGÚNTENOS

Repuestos Taburetes Jörg & Sohn



07-601 Rueda para taburetes

588290E OSRAM 58.8290W, 230V, 150W (para Ritter)

*** Hasta agotar existencias**

NOVEDAD!!!



Repuestos Woodpecker y DTE



Repuestos Ultrasonidos

- 28-28001 Válvula solenoide ultrasonidos Woodpecker y DTE
- 28-28002 Fusible ultrasonidos DTE D5, D7 y compatibles
- 28-28003 Tubo gris ultrasonidos DTE D5, D7 y compatibles
- 28-28004 Transformador DTE D5, D7 y compatibles
- 28-28005 Pedal DTE D5, D7 y compatibles
- 28-28006 Botella con tapa 500ml DTE D7, Woodpecker UDS-E y compatibles
- 28-28007 Conector espigas entrada ultrasonidos
- 28-28008 Conectores receptor hembra botella ultrasonidos D7
- 28-28009 Válvula regulación caudal ultrasonidos D7 y comp.
- 28-28010 Válvula regulación caudal ultrasonidos D600 y comp.
- 28-156L LED pieza de mano HW-5L
- 28-155L LED pieza de mano HD-7L
- 28-020 Potenciómetro kits built in

Repuestos Localizador de Ápices

- 28-214 Batería Woodpex III y DPEX III



LED.G

LÁMPARA DE POLIMERIZACIÓN BUILT IN

- Para integrar en equipos dentales
- Intensidad 1.000 – 1.200 mw/cm².
- Longitud de onda 430 – 485 nm.
- 3 funciones, polimerización: Rápida, Intermitente y función Rampa.
- Guía esterilizable en autoclave hasta 135° C.
- Peso: sólo 135 gr.
- AC24V 50Hz / 60Hz

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

REPUESTOS LÁMPARAS POLIMERIZACIÓN

Guías de luz / Fibra Óptica Lámparas Polimerizar

29-055 Guía de luz / Fibra óptica BLUELITE MINI LED

28-030 Guía de luz / Fibra óptica Woodpecker LED.L

28-031 Guía de luz / Fibra óptica Woodpecker LED.G, LED.C, LED.D, LED.F, LED.P, LED.B

28-032 Guía de luz / Fibra óptica ECO LED1, Woodpecker LED.H y BA OPTIMA10

44-225 Guía de luz / Fibra óptica 8mm diám. / conector: 10mm diám.

28-181 Guía de luz / Fibra óptica DTE iLED blanca

28-188 Guía de luz / Fibra óptica DTE iLED morada

28-187 Tapa transparente guía de luz / fibra óptica DTE iLED

NOVEDAD!!!

28-034 **Guía de luz / Fibra óptica para blanqueamiento (lámparas Woodpecker, DTE y compatibles; excepto iLED)**



Baterías lámparas de polimerizar

28-172 Batería ECO LED1 y Woodpecker LED.H

28-183 Batería lámpara DTE iLED y LED.D

28-194 Batería lámpara DTE LED.C

Protectores vista

29-059 Protector para vista BLUELITE MINI LED

28-033 Protector para vista ECO LED1, LED.L, LED.G y LED.H

44-224 Protector para vista MINILIGHT ECO D1

Bases lámparas polimerizar

28-171 Base ECO LED1 y Woodpecker LED.H

28-186 Base lámpara DTE iLED blanca

28-189 Base lámpara DTE iLED morada

28-191 Base lámpara DTE LED.D

28-191 Base lámpara DTE LED.C

Transformadores lámparas polimerizar

- 28-173 Transformador ECO LED1, LED.H, y comp.
- 28-174 Transformador lámpara DTE LED.C
- 28-176 Transformador lámpara DTE LED.D
- 28-184 Transformador lámpara DTE iLED



42-480

FUENTES DE ALIMENTACIÓN



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

Actuación neumática.

Regulador de retardo apagado luz por manguera.

Tensión alimentación: 12 – 30 V.

Tensión salida: 2,5 – 3,5 V.



44-650

Soporte instrumento polivalente

ULTRASONIDOS "BUILT IN"

VER LISTA APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA:

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

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



COMPATIBLE SATELEC:
Refs.: 28-021 DTE-V2 (s/luz)
Refs.: 28-024 DTE-V2 LED (c/luz)



COMPATIBLE EMS:
Refs.: 28-022 UDS-N2 (s/luz)
Refs.: 28-028 UDS-N2 LED (c/luz)



PIEZAS DE MANO PARA ULTRASONIDOS

VER LISTA APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA:

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

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



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



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



COMPATIBLE SATELEC: GARANTÍA: 1 AÑO
Refs.: 28-158 HD-7H (s/luz)
Refs.: 28-155 HD-7L (c/luz)



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



MICROMOTORES ELÉCTRICOS

MICROMOTORES "BUILT IN"



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

40-60093 Kit built-in micromotor DEFINITIVE sin luz (SIN escobillas)
- Micromotor DEFINITIVE sin luz.
- Torque máximo: 3,5 Ncm.
- Peso: 90gr.
- Manguera silicona 8 orificios.
- Fuente de alimentación BMC40.
- Garantía: 2 años.

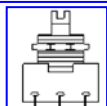
40-60293 Kit built-in micromotor DEFINITIVE LED (SIN escobillas)
- Micromotor DEFINITIVE LED.
- Torque máximo: 3,5 Ncm.
- Peso: 90gr.
- Manguera silicona 8 orificios, terminal giratorio.
- Fuente de alimentación BMC40.
- Garantía: 2 años.



40-39400 Convertidor CONV24 de 24V AC/CA a 32V DC/CC
- 24V AC/CA +/- 10%; 8A.
- Dimensiones: 60x50mm.
- Garantía: 2 años.



40-39500 Potenciómetro neumático PPOT



40-03520 Potenciómetro eléctrico (4.700 ohm)

40-39600 Selector MOT2 2 micromotores DEFINITIVE / DEFINITIVE LED



40-39200 Panel de control DUOPAD
- 13V DC/CC +/- 20%; 22mA.
- Dimensiones: 73x117x24mm.
- Puede controlar 2 micromotores DEFINITIVE/LED y 1 ultrasonidos TITANUS.
- Garantía: 2 años.



MICROMOTORES ELÉCTRICOS RECICLADOS

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

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

Garantía: 6 meses

VER LISTA APARATOLOGÍA Y CIRUGÍA EN LA SECCIÓN DE MICROMOTORES