

CATALOGO

COXO



PIEZAS DE MANO



TURBINA TRIPLE SPRAY PB

- 3 salidas de aire.
- 3 salidas de agua.
- Push botton.
- Ruido: >68Db.
- Presión de aire en el extremo posterior de HP: 0.25-0.28MPA (4 agujeros.)
- 0.20-0.22MPA (2 agujeros).
- Fresa aplicable:
- Ø1.59- Ø1.6mmx21-23mm.
- Velocidad de rotación: 300,000 rpm.



TURBINA CON LUZ AUTOGENERADA

- Pieza de mano de alta velocidad.
- Triple Spray.
- Pulsador tipo mandril.
- Luz LED.
- Ruido 70dB.
- Presión de aire en el extremo posterior de HP: 0.25-0.27MPA. (4 orificios0.20-0.22MPA (2 orificios).
- Fresa aplicable Ø1.59- Ø1.6 mm x 21-23 mm.
- Velocidad de rotación 300,000 rpm.



CONTRA ANGULO 1:1 EXTERNO

- Tipo de mandril: llave inglesa o pulsador.
- Pulverizador de agua: externo.
- Fresa aplicable: Ø2.35-0.016mm.
- Velocidad de rotación: Max 40000rpm.



CONTRA ANGULO 1:5 PB CON LUZ

- Solo funciona la luz, en un micro que sea generador de luz.
- Pieza de mano de baja velocidad: velocidad 1: 5.
- Tipo de mandril: pulsador.
- Fresa aplicable: 1,6 mm.
- Velocidad de rotación: alrededor de 200,000 rpm.
- Fiable en calidad de mano de obra profesional.
- Núcleo del eje de alta precisión.
- Torque silencioso.

PIEZAS DE MANO



CONTRA ANGULO 20:1 PB PARA IMPLANTES

- Pieza de mano de baja velocidad
- Push Botton.
- Spray: canal interior y exterior.
- Fresa aplicable: Ø2,35 mm.
- Velocidad máxima: 2, 000RPM.
- Con luz Led de fibra óptica, no es autogenerada.
- Diseño desmontable.

TAMBIEN
DISPONIBLE
CON LUZ



COMBO ROTATORIO (FG + CA + MM)

- Turbina triple spray Push Botton.
- Contra ángulo 1:1.
- Micromotor neumático.

MICROMOTOR NEUMATICO EXTERNO

- Irrigacion externa.
- Velocidad de rotación:
- 20.000 rpm.



LAMPARAS



LAMPARA LED INALAMBRICA COLOR

- 3 modos de trabajo: fuerte, gradualmente fuerte, intermitente.
- Tiempo de trabajo opcional: 5 segundos, 10 segundos, 15 segundos, 20 segundos.
- Apagado e inactivo automático.
- Detección de batería baja.
- Batería de iones de litio de gran capacidad, extraíble.
- Pulsador suave, agradable tacto.
- Voltaje de funcionamiento del cargador: AC 100-240V, 50 / 60Hz.
- Longitud de onda: 420-480nm.
- Potencia de luz: 1200mW / cm².
- Tiempo y profundidad de solidificación: 5s3mm.
- Disponible en colores: negro, rosa, azul y verde.

LAMPARA LED INALAMBRICA NANO

- Longitud de onda: 380 ~ 520 nm.
- Tiempo de curado: 10 s, 20 s.
- Profundidad de curado: 8 mm.
- Rango de curado: 10 mm.
- Potencia de luz: 1100mw / cm².
- Intensidad de luz: 40 ~ 280 mw / cm.
- Cabezal: 360° Giratorio.
- Dos baterías: La carga completa puede funcionar 200 veces.
- Detección de caries: Verde: Saludable y Rojo: Bacteria en Dentina.
- Incluye lentes de protección.



LAMPARA LED SUPER DUAL PARA BLANQUEAMIENTO

- 3 perfiles de intensidad de luz: ligero, medio, bajo.
- 3 modos de funcionamiento: brillante, difuminado, parpadeante.
- 6 veces: 5 segundos a 3 segundos para seleccionar.
- Batería de iones de litio de alta capacidad. función de comprobación de batería.
- Sistema de medición LED de alta sensibilidad incorporado de 8.
- Voltaje de funcionamiento del cargador: AC100-240V, 50 / 60Hz.
- Longitud de onda :: 420-480nm.
- Tiempo y profundidad de solidificación: 5s3mm.
- Potencia de luz: 1100-1300mW/cm².



ENDODONCIA



LOCALIZADOR DE APICE C-ROOT-I+

- Voltaje de funcionamiento del adaptador: AC100-240V, 50/60HZ;
- Batería de iones de litio intercambiable DC7.4V 1800mAh.
- Pantalla táctil TFT-LCD a color. Luminancia. Sonido de alarma al posicionarse en el vértice.
- Tamaño: 73,44 x 48,96 mm (3,5 pulgadas). Resolución: 480 x 320.
- **Tiempo de carga: 3 horas.**
- Tecnología multifrecuencia: Más preciso, incluso con sangre o pulpa residual.
- Incluye 4 ganchos metálicos.



MICROMOTOR PARA ENDO C-SMART I-PILOT

- Rango de velocidad de rotación: 150 ~ 1000 rpm.
- Torque: 0.6~3.9N.cm
- Voltaje de funcionamiento del adaptador: Entrada: AC100~240V, 50/60Hz Salida: DC10V, 1.5ª
- Piloto inteligente: Conducto radicular simple.
- Conducto radicular normal. Conducto radicular complejo.
- Pantalla colorida de 5 pulgadas.
- +30 Sistemas de archivos de Endo.
- +200 Parametros del archivo Endo
- Motor potente, silencioso y de larga duración.
- Localizador de ápice integrado en el mango.
- Angulo de rotación 300°.

ENDODONCIA



MICROMOTOR P/ENDO C-SMART C/LOCALIZADOR DE APICE

- Calibración automática, 3 botones fáciles de operar.
- Contra ángulo 16:1 push button, desmontable.
- 5 procedimientos operativos diferentes, aplicables a todos los sistemas principales de NITI: Modo . reverso automático y función de alarma modo reverso.
- Fácil manejo con pantalla LCD.
- Modo reciprocante.
- Tecnología de carga sin contacto, para evitar la infiltración de líquidos.
- Apagado automático, para ahorro de energía de la batería.
- Motor: 150 ~ 600rpm.
- Par nominal: min. 0.6N.cm.
- Batería: batería de litio (DC3.7V).
- Cargador de batería Voltaje nominal de entrada DC10V.
- Corriente nominal de entrada 1.5A.
- Contra Ángulo: Voltaje nominal de entrada del adaptador AC100 240V.
- Frecuencia de entrada nominal 50-60 hz.

MICROMOTORES ELECTRICOS

MICROMOTOR ELECTRICO C-PUMA+CONTRA 1:5

- Contra Ángulo Multiplicador: 1:5.
- Funcionamiento con pedal de unidad dental (se conecta como pieza de mano a su equipo y se acciona con el pedal).
- Botón de reversa.
- 2 Programa de memoria: M1 M2.
- Indicador digital de velocidad.
- Botón de ajuste de velocidad.
- Velocidad ajustable.
- Rango: 2000rpm-40000 rpm (1:1).
- Rango: 125rpm-2500rpm (16:1).
- Rango: 10000rpm-200000rpm (1:5).
- Velocidad ajustable.
- Luz Led mayor 25000 Lux.
- Led blanco.
- Autoclavable: hasta 135 °C.
- Max Torque: 3,0 N.cm – micro.
- Pantalla Táctil LCD 5" – 800 x 480 px.
- Diseño refrigerado por aire ultrarresistente.

MICROMOTOR ELECTRICO C-PUMA INT.+CA 1:5

- Conexión adherida a la platina del equipo odontológico.
- Contra Ángulo Multiplicador: 1:5.
- Funcionamiento con pedal de unidad dental (se conecta como pieza de mano a su equipo y se acciona con el pedal).
- Botón de reversa.
- 2 Programa de memoria: M1 M2.
- Indicador digital de velocidad.
- Botón de ajuste de velocidad.
- Velocidad ajustable.
- Rango: 2000rpm-40000 rpm (1:1).
- Rango: 125rpm-2500rpm (16:1).
- Rango: 10000rpm-200000rpm (1:5).
- Velocidad ajustable.
- Luz Led mayor 25000 Lux.
- Led blanco.
- Autoclavable: hasta 135 °C.
- Max Torque: 3,0 N.cm – micro.
- Pantalla Táctil LCD 5" – 800 x 480 px.
- Diseño refrigerado por aire ultrarresistente.



MICROMOTORES ELECTRICOS



MICROMOTOR ELECTRICO C-PUMA MINI+CA 1:5

- Contra Ángulo Multiplicador: 1:5.
- Funcionamiento con pedal de unidad dental.
(Se conecta como pieza de mano a su equipo y se acciona con el pedal).
- Botón de reversa.
- Botón de ajuste de velocidad.
40000 rpm.
- La relación de velocidad 1:1: pulir, vestir y preparar.
- Luz LED: Mayor 10000 LUX.
- Autoclavable: hasta 135 °C.
- Pantalla manual con sistema de botón.
- Diseño refrigerado por aire ultrarresistente.



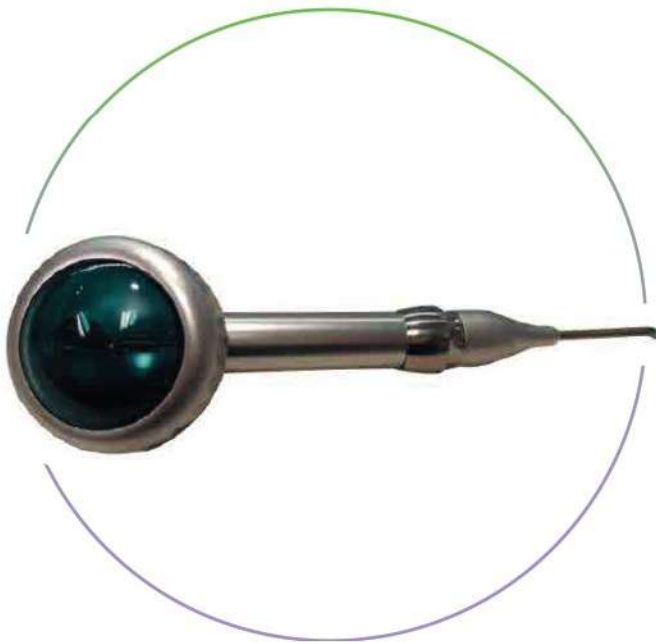
MICROMOTOR ELECTRICO C-PUMA MASTE+CA 1:5

- Doble función: Micromotor y Endomotor.
- Contra Ángulo Multiplicador: 1:5.
- Contra Ángulo Reductor: 6:1.
- Botón de reversa.
- 2 Programa de memoria: M1 M2.
- Indicador digital de velocidad.
- Botón de ajuste de velocidad
10000rpm-2000000 rpm (1:5)
250 rpm-1200rpm (1:6).
- Luz LED: mayor 25000 Lux.
- **Led blanco**
- Volumen: 126 mm 0 23 m.
- Autoclavable: hasta 135 °C.
- Max Torque:
3,0 N.cm - micro.
5,1 N.cm- endo.
- Pantalla Táctil LCD DE 5 " - 800 X 480 px.
- Diseño refrigerado por aire ultrarresistente.

VARIOS

FISIO C-SAILOR PLUS CON CONTRA 20:1

- Pantalla táctil completa.
- Suministro de agua en 4 turnos hasta 1 50ml / min.
- La iluminación y el sonido se pueden ajustar.
- Se puede lograr una operación aséptica, lo que brinda la máxima libertad del mango.
- El mango se puede conectar fácilmente al controlador del pedal.
- Potencia máxima: 150 W.
- Fuente de alimentación: AC230V 50 / 60Hz.
- Velocidad del motor: 300-4000 Orpm.
- Par ajustable: 5Ncm – 80Ncm.
- Volumen de suministro de agua: 4 bloques ajustables. 150ml / min.
- Iluminación de la fuente de luz: 3000Lux.
- Motor: motor sin escobillas quirúrgico.



KIT PARA STRIPPING CON CONTRANGULO 4:1

- Contra Angulo 4:1
- 10 hojitas de carborundo, compatibles con cualquier marca.
 - 15 micras x 2 un.
 - 25 micras x 2 un.
 - 40 micras x 2 un.
 - 60 micras x 2 un.
 - 90 micras x 2 un.

CHORRO DE BICARBONATO

- Dispositivo mecánico neumático que aplica un chorro de cristales de bicarbonato, aire y agua en los dientes posibilitando la retirada o disminución de manchas oscuras ocasionadas por el tabaco, café, té, etc; asociadas a la placa bacteriana, no al cálculo.
- Boquilla giratoria y removible.
- Acople borden.
- Tapa en plástico transparente que permite un rápido control visual de la cantidad de bicarbonato disponible.
- Rotación de 360°.

