

NSK

PIEZA DE MANO ENDODONTICA INALÁMBRICA

ENDO-MATE

TC2

más inteligente y más seguro



Powerful Partners®

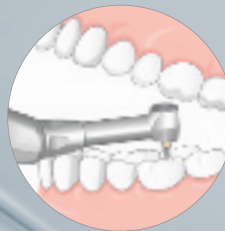
ENDO-MATE TC2

Trabaje de una forma más inteligente y más segura con libertad de movimientos

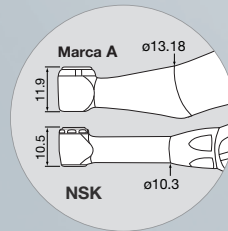
Una gran pantalla LCD, 5 teclas de operaciones y un peso ligero junto con una pieza de mano inalámbrica garantizan un fácil manejo para los más delicados procedimientos de endodoncia. Las funciones de giro izquierdo automático y de alarma emiten un sonido para avisar de que la carga está a punto de llegar al nivel de torque predeterminado, lo que te permite descargar la lima incluso antes de configurar el giro izquierdo. Presenta 5 programas para distintos sistemas de limas. TC2 funciona con la mayoría de marcas de limas Ni-Ti.

Fino para una mejor visualización

- Un cabezal en miniatura permite un mejor acceso a las zonas más difíciles.
- Un cuello fino mejora la visibilidad



▲ Imagen clínica



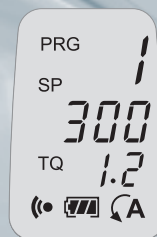
▲ Comparación de tamaño

■ Botón ON/OFF

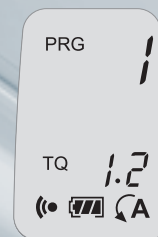
Rápido para un tratamiento eficaz

- El usuario puede elegir entre 5 configuraciones disponibles : velocidad, torque, transmisión, giro izquierda
- Se puede memorizar la última configuración para el siguiente uso

▼ Panel de configuración de programas



Velocidad de rotación



Torque



Transmisión

Adecuado para la mayoría de marcas de limas Ni-Ti

Con el accesorio de transmisión se consigue la máxima rotación y torque.

Velocidad de rotación (min ⁻¹)	Transmisión	Nivel de torque (Nom)
200 ~ 900	10 : 1	0.2 ~ 2.2
140 ~ 550	16 : 1	0.3 ~ 3.0
100 ~ 450	20 : 1	0.4 ~ 4.0

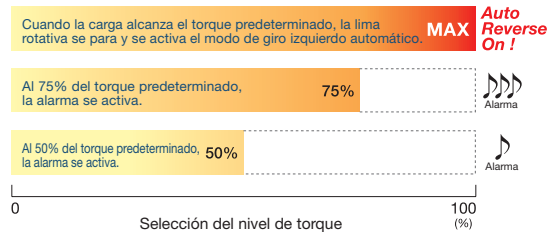
Seguro para tratamientos endodónticos delicados.

- Giro izquierdo automático controlado y función de alarma para unas endodoncias más seguras
- El circuito de realimentación mantiene una rotación estable, aun cuando se cambia la carga del motor de la pieza de mano
- Se apaga automáticamente para mejorar la seguridad y ahorrar energía
- Función de calibrado para una velocidad de rotación y una torque más precisa

*Esta función no absorbe por completo la diferencia individual del motor real de la pieza de mano y el contra ángulo.

Dos sonidos distintos de alarma garantizan un tratamiento seguro y eficaz

La alarma evita que los operadores carguen demasiado las limas, lo que reduce la fatiga metálica.



Gran pantalla LCD y botón de acceso rápido

Buen diseño de la interfaz de **usuario**

- **Botón de selección**
Para cambiar la configuración de la velocidad, la torque y la transmisión
- Ⓟ **Botón de programa**
Se pueden configurar los siguientes 5 parámetros: velocidad, torque, transmisión y giro izquierdo
- ⬆ **Botón de arriba/abajo**
Para ajustar los valores establecidos para cada parámetro
- ⏻ **Botón de encendido**



Sin tensión para una mayor comodidad.

- La pieza de mano inalámbrica concede libertad de movimientos
- Peso ligero y diseño ergonómico

■ Sin contacto

90min. carga rápida, previene la carga incorrecta causada por el deterioro del terminal metálico.

ENDO-MATE TC2 Cabezales de reducción



- 16 : 1** MODELO **MP-F16R** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y110-096**
- 10 : 1** MODELO **MP-F10R** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y110-048**
- 20 : 1** MODELO **MP-F20R** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y110-044**

- Para limas Ni-Ti (ø2.35)
- Cabezal en miniatura
- Botón de ajuste



- 16 : 1** MODELO **MPA-F16R** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y110-097**

- Conector para localizador de ápice
- Para adaptadores largos de limas Ni-Ti (ø2.35)
- Cabezal en miniatura
- Botón de ajuste



- 16 : 1** MODELO **MPAS-F16R** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y110-098**

- Conector para localizador de ápice
- Para adaptadores cortos de limas Ni-Ti (ø2.35)
- Cabezal en miniatura
- Botón de ajuste

ENDO-MATE TC2 Packs completos

ENDO-MATE TC2 Packs completos

- MODELO **ENDO-MATE TC2 (120V)** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y100-1036**
- MODELO **ENDO-MATE TC2 (230V)** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y100-1027**

Incluye: • Cabezal MP-F16R • ENDO-MATE TC2 Motor • Cargador

ENDO-MATE TC2 Pack MPA completo

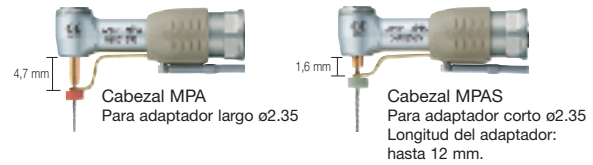
- MODELO **ENDO-MATE TC2 MPA (230V)** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y100-1028**

Incluye: • Cabezal MPA-F16R • ENDO-MATE TC2 Motor • Cargador

Accesorio Localizador de ápice

Los cabezales MPA y MPAS están dotados con un anillo incorporado que permite usar su localizador de ápice con el sistema ENDO-MATE TC2. Con la combinación localizador de ápice y el ENDO-MATE TC2 de NSK, podrá realizar conductos radiculares más precisos y exactos. Todas las piezas contra ángulo son autoclavables hasta un máx. de 135°C.

hay 2 tipos de sujeción de lima en función de la longitud del adaptador seleccionado.



Conectado a iPex, se puede medir la profundidad del conducto.



ENDO-MATE TC2 Motor



- MODELO **ENDO-MATE TC2 Motor** CÓDIGO DEL PEDIDO **E346**

- Velocidad del motor: 2,000~9,000 min⁻¹
- Control de torque
- Marcha atrás automática

Partes

- MODELO **Ni-MH Batería recargable** CÓDIGO DEL PEDIDO **Y900-103**

- Pack de 2
- *Sólo se puede utilizar con batería recargable, tipo AAA Ni-MH (Níquel hidruro).
- No utilizar nunca con baterías no recargables.



Todos los cabezales contra ángulos son autoclavables hasta un máximo de 135°C

NAKANISHI INC.
www.nsk-inc.com

700 Shimohinata Kanuma-shi
Tochigi 322-8666,
Japan
TEL : +81 (0)289-64-3380
FAX : +81 (0)289-62-5636

NSK Europe GmbH
www.nsk-europe.de

Elly-Beinhorn-Strasse 8
65760 Eschborn,
Germany
TEL : +49(0)6196 77606-0
FAX : +49(0)6196 77606-29

NSK Dental Spain SA
www.nsk-spain.es

C/ Módena, 43 El Soho-Európolis
28232 Las Rozas, Madrid,
España
TEL : +34 91 626 61 28
FAX : +34 91 626 61 32