

UN MOTOR
OTOLOGICO DE
FRESADO QUIRÚRGICO
**QUE SE ADECUA A SUS
HABILIDADES**

Introduciendo el
Motor Otológico
de Fresado
Quirúrgico de Alta
Velocidad
ENT MR8™



Medtronic

TECNOLOGÍA DE CLASE MUNDIAL EN SUS MANOS



El correcto Motor Otologico de Fresado Quirúrgico de alta velocidad le ayudará a realizar su mejor trabajo durante los procedimientos de otorrinolaringología.

Medtronic ENT MR8™ presenta la tecnología Midas Rex™ que permita un corte preciso y visualización máxima. Un avance generacional*, que ofrece lo mejor de los motores otologicos de fresado quirúrgico Medtronic previos*- enfocándose en la comodidad, eficiencia y capacidad de respuesta- todo en una plataforma moderna.

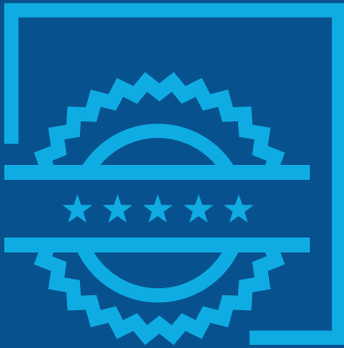
* Comparado con los motores de alta velocidad Legend™, Indigo™ y Visao™



TU LO PEDISTE. NOSOTROS LO ENTREGAMOS.

La retroalimentación de los cirujanos resultó en una pieza de mano ergonómicamente creada para un balance perfecto en sus manos, y puede ser cómodamente sostenida durante un procedimiento entero, mientras minimiza la fatiga de la mano.

Con tecnología mejorada del motor, que incluye bobinas más compactas, magneto más fuerte, soportes híbridos y un factor de llenado de bobina aumentado, el tal motor otológico de fresado quirúrgico ENT MR8 permite procedimientos largos o demandantes.



**Tecnología Midas Rex™
confiable**



**Menor desgaste de
puntas (fresas)**



**Reducción de
vibración en la mano**



**Motor Otológico de
Fresado Quirúrgico
continuo a 75K sin
calentamiento.**

MAS VELOCIDAD.* MAS EFICIENCIA.* SIN CALENTAMIENTO.**

El Motor Otologico de Fresado Quirúrgico ENT MR8™ presenta un nuevo diseño* y una tecnología eficiente de motor. Puede mantener el ritmo de su flujo de trabajo en cirugía, reduce la interferencia con otros equipos del ambiente quirúrgico. El motor ENT MR8 está diseñado para tiempos largos de trabajo - sin calentamiento.**

*Cuando se compara con los motores Legend™, Indigo™ e Visao™.

**Bajo condiciones normales de salas de operación y el uso del motor otologico de fresado quirúrgico ENT MR8™ está diseñado para largos ciclos de trabajo continuos sin necesidad de periodos de enfriamiento.

Con longitudes de aditamento ajustables



Diseñado para reducir la vibración

Perfiles de aditamento aerodinámicos para una mejora en la visibilidad



Diseño ergonómico ligero

Tecnología mejorada de motor para un fresado largo

- Fresado (Desbaste) continuo con una velocidad hasta de 75K RPM.
- Bloqueo de un solo clic de los aditamentos al sistema de aseguramiento del motor confirma que el equipo esta ajustado de manera segura durante el ensamblado.

INSTRUMENTACIÓN EXPANDIDA* CON PRECISIÓN QUE PUEDES SENTIR



El nuevo portafolio ofrece a los cirujanos la instrumentación correcta para un corte preciso y una experiencia agradable. Una línea de fresas expandida ofrece a los cirujanos un mayor número de opciones que se ajustan a su selección y preferencia.

** Comparado con los motores de alta velocidad Legend™, Indigo™ y Visao™.

- Incluye 4 aditamentos, 94 fresas disectoras y 28 ENT MR8™ Midas Rex Clearview™ fresas curvadas.
 - Fresas cortantes disponibles en acero inoxidable fino, acero estándar y acero de carburo.
 - Fresas diamantadas disponibles en acabado fino, medio, áspero y extra-áspero.
- Aditamentos recto y angulado incluyen tecnología de amortiguamiento que reduce la vibración y desgaste de las puntas.



ACCESO SIN COMPROMISO AL SITIO QUIRÚRGICO

Diferentes aditamentos ergonómicos que maximiza la visualización y el acceso a espacios cerrados. Componentes optimizadas tanto para procedimientos endoscópicos como microscópicos.



- Variedad de aditamentos que presentan ajustes de exposición finos que permiten al cirujano una selección rápida única para la anatomía del paciente.
- La configuración de irrigación flexible provee de flujo intermitente y continuo para acomodarse a las necesidades cambiantes a través del procedimiento.



Elija desde una variedad de fresas de disección estándar con disponibilidad de aditamentos de exposición variable y las fresas curvas ENT MR8™ Midas Rex Clearview™. Las fresas curvas presentan tubería integrada hacia la punta de corte para irrigar el sitio quirúrgico y mantienen la punta fría – todo sin impedimentos a la visibilidad.

SIMPLE. CONFIABLE.

El Motor Otologico de Fresado Quirúrgico ENT MR8™ esta diseñado para ser reparado y mantenido en establecimientos de servicio de Medtronic. Simplificando la experiencia para nuestros clientes con una respuesta y eficiencia mejorada en el servicio de equipo reprocesable. Con un motor y aditamentos diseñadas para una mejor durabilidad y soportado ampliamente por el área de servicio, usted puede contar la longevidad de ENT MR8™.

- **Diseñado para soportar limpieza de alto pH y esterilizadoras automáticas.**
- **La vibración reducida reduce carga en los soportes, incrementando la longevidad.**
- **ENT MR8™ esta diseñada para ser mantenida en los almacenes de servicio de Medtronic aumentando nuestra respuesta ante eventualidades.**

SIENTE LA DIFERENCIA

Experimente cortes precisos y visibilidad maximizada con el motor otologico de fresado quirúrgico de alta velocidad Medtronic ENT MR8™. Póngase en contacto con su representante de Medtronic para obtener más información.

* Las instrucciones de uso definen que la solución de limpieza tiene un pH ≤ 10,5

INFORMACIÓN SOBRE PEDIDOS	
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
1847DRLMTR	MOTOR DE TALADRO ENTMR8 1847DRLMTR OTOLOGÍA
1847ATTSS	ACCESORIO ENTMR8 1847ATTSS STRT STD
1847ATTAS	ACCESORIO ENTMR8 1847ATTAS ANG STD
1847ATTSV	ACCESORIO ENTMR8 1847ATTSV STRT VAR
1847ATTAV	ACCESORIO ENTMR8 1847ATTAV ANG VAR
1847TRAY	BANDEJA ENTMR8 1847 BANDEJA INSTRUMENTO 1/2 DIN

Solo con receta. Consulte el manual de instrucciones del producto/ prospecto para obtener instrucciones, advertencias, precauciones y contraindicaciones.

Para obtener más información, llame a Medtronic o consulte el sitio web de Medtronic en www.medtronicent.com.

Medtronic

Medtronic Colombia
Av. Calle 116 #7-15
Oficina 1101, Torre
Cusezar
Bogotá, Colombia
Tel: +57 1 7427300

Medtronic Argentina
Vedia 3616, 2° Piso,
C1430DAH
Buenos Aires, Argentina
Tel: +54 (11) 5789 8500

Medtronic Chile
Rosario Norte 532,
Piso 12
Las Condes, Región
Metropolitana
Santiago, Chile
Tel: +56 2258 14993

**Medtronic Puerto Rico
y Caribe**
Plaza 654 - Suite #1050
Muñoz Rivera Ave. #654
San Juan, Puerto Rico
00918
Tel: +1 787-561-2200

Medtronic México
Av. Insurgentes Sur 863
Piso 15 y 16
Benito Juárez, Nápoles,
03810, Ciudad de México
Tel: 01 55 1102 9030