

EasyDrill

Broca Quirúrgica Autoblocante





Broca Quirúrgica Autoblocante

Apoyado en un largo trabajo de investigación, Micromar ha utilizado toda su tradición en la neurocirugía para desarrollar sus nuevas Brocas Autoblocantes *EasyDrill*: una combinación de tecnología y practicidad, con la garantía de trepanaciones, y craneotomías más seguras. La variedad de modelos ofrecidos permite su utilización en distintas superficies y espesores craneales, atendiendo a todas las expectativas y necesidades médicas durante el procedimiento.

Ventajas

- Corte afilado, para perforaciones rápidas y suaves;
- Proyectadas para la utilización con conexiones Hudson;
- Pose adaptadores para los demás perforadores;
- Punta antideslizante: garantiza mayor estabilidad en las perforaciones;
- Diversos colores para fácil diferenciación de diámetros;
- Todas las brocas producidas son previamente testadas;
- Corte con diseño exclusivo, con reducción de la generación de calor;
- Presentación individual en embalaje estéril.

Funcionalidades

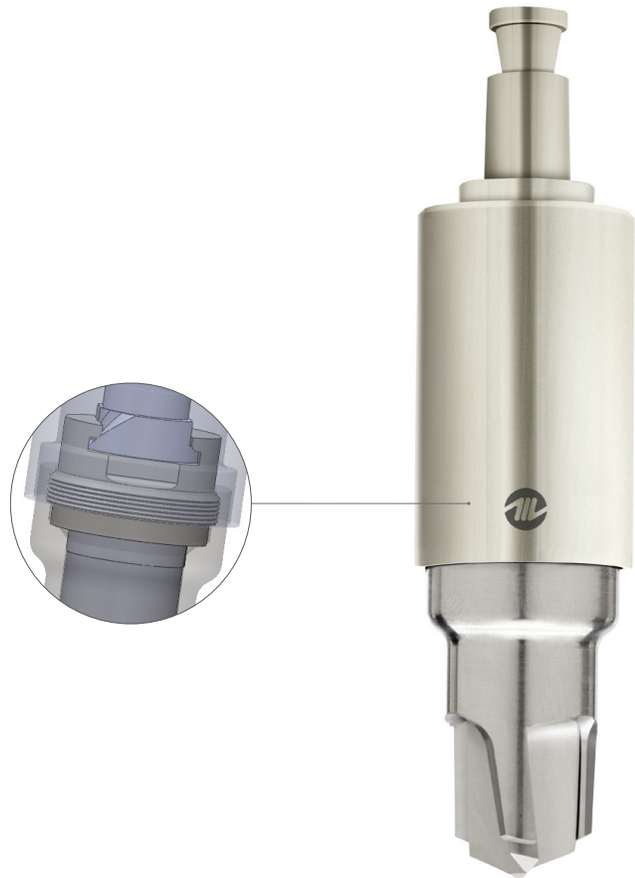
Mecanismo de acción

Craneotomías y trepanaciones seguras dependen exclusivamente de un eficiente sistema de accionamiento y trabamiento automático de las brocas. La presión ejercida en la punta de cada broca, asociada a la resistencia ósea, es lo que acciona su trabamiento automático: basándose en este principio, la línea *EasyDrill* de Brocas Autoblocantes garantizan un corte seguro y confiable.

Mecanismo Auto-Stop*

Cuando la broca quirúrgica Autoblocante deja de encontrar resistencia ósea durante la perforación, su mecanismo de trabamiento es activado automáticamente y la broca para de perforar instantáneamente.

* Exclusivo mecanismo "auto-stop" desarrollado y patentado por Micromar.



Versatilidad



Las Brocas Quirúrgicas Autoblocantes *EasyDrill* presentan una serie de modelos que atienden con versatilidad las necesidades específicas de cada procedimiento quirúrgico. La línea de brocas esta diferenciada por colores de acuerdo con el diámetro de corte, lo que facilita su diferenciación y visualización en el momento del procedimiento. Su amplia oferta de diferentes diámetros permite su utilización en diversas necesidades: uso pediátrico o adulto, en superficies lisas o desiguales, en espesores óseos mínimos de 1mm, 1,5mm, 2mm o 3mm . Diámetros de 3,5mm, 5mm, 7mm, 9mm, y 11mm.

Tabla de Modelos

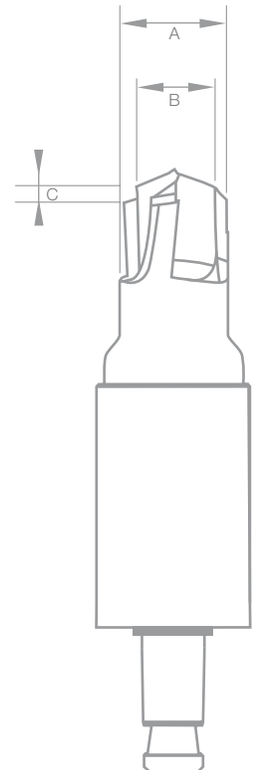
Modelo	Diámetro		Largura		Color
	Externo (A)	Interno (B)	Punta (C)		
BA0008FAA	9 mm	6 mm	3 mm	●	Amarillo
BA0011FAA	11 mm	7 mm	3 mm	●	Azul
BA0010FAA	14 mm	11 mm	3 mm	●	Blanco
BA0210FAA	14 mm	11 mm	1,5 mm	○	Verde

* Todas las brocas poseen un largo total aproximado de 79 mm.

* El tamaño real de la perforación corresponde al diámetro interno de la broca.

○ Punta indicada para espesores óseos tan finos cuanto 1,5mm.

● Punta indicada para espesores óseos mínimos de 3mm.

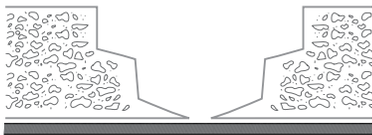


Mayor Seguridad

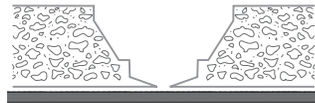


Al alcanzar el punto mas fino de la perforación craneal, todos los modelos de la línea *EasyDrill* crean una delgada capa de hueso protectora para la duramadre, que es posteriormente retirada con facilidad utilizándose el instrumental adecuado.

Modelos de Corte



Duramadre



Duramadre

Punta antideslizante

Punta especialmente proyectada para evitar deslices en el inicio de las perforaciones.





Los mejores productos a su alcance.
Garantía de servicios que se ajustan a sus
necesidades:

- ▲ Entrenamiento Personalizado. Logrando máximo provecho de su producto Micromar;
- ▲ Asistencia Técnica. Revisión y control de productos a su disposición;
- ▲ Reposición de piezas;

Para conocer mejor este y otros productos Micromar,
acceda a: www.micromar.com

Distribuidor Micromar:



Las imágenes de este catálogo son ilustrativas.

REV.01 VER.ESP 26/11/2009. Todas las marcas mencionadas son de propiedad de Micromar.

 **MICROMAR**

CE
1023

Micromar Europe S.L.
Avenida de Madrid nº19 - F
CP 45003
Toledo - Spain
Phone/Fax +34 925 257 683
info@micromareurope.com
www.micromar.com

Micromar Ind. Com. Ltda.
Av. Marginal ao Córrego da Serraria, nº 168
CEP 09980-390
Diadema - São Paulo - Brasil
Telefone/Fax +55 11 4057-5722
info@micromar.com
www.micromar.com.br