

Lo que te fascina del cuerpo es también lo que nos impulsa. Es por eso que siempre estamos empujando los límites de la ingeniería para hacer productos que lo ayuden a mantener la forma humana tan gloriosa como se pretendía. Para obtener más información sobre nuestra variedad de productos, llame al 800-874-7711 o visítenos en línea en [biometmicrofixation.com](http://biometmicrofixation.com). Nos encantaría unirnos a usted en una conversación sobre el futuro.



Para obtener más información sobre RapidFlap™ SpinDown, contáctenos en:

**SEDE MUNDIAL 1520**

Tradeport Drive • Jacksonville, FL 32218-2480 Tel (904)  
741-4400 • Línea gratuita (800) 874-7711 • Fax (904) 741-4500 • Fax para pedidos (904) 741-3059  
[www.biometmicrofixation.com](http://www.biometmicrofixation.com)

**EUROPA**

Tourmalijnring 600 • 3316 LC Dordrecht • Países Bajos Tel +31 78  
629 29 10 • Fax 31 78 629 29 12 Correo electrónico:  
[europe@biomet.com](mailto:europe@biomet.com)

Como fabricante de este dispositivo, Biomet Microfixation no practica la medicina y no recomienda este producto o técnica quirúrgica para su uso en un paciente específico. El cirujano que realiza cualquier procedimiento de implante debe determinar el dispositivo y el procedimiento quirúrgico adecuados para cada paciente individual. Es posible que los dispositivos que se muestran en este folleto no estén autorizados o autorizados para su uso o venta en su país individual. Póngase en contacto con sus distribuidores locales para obtener información sobre la disponibilidad de este producto. La información contenida en este folleto está destinada únicamente a cirujanos o distribuidores y no está destinada a su distribución a pacientes. Todas las cirugías conllevan riesgos. Para obtener información adicional, consulte el prospecto o visite nuestro sitio web en [www.biometmicrofixation.com](http://www.biometmicrofixation.com) o llame al 1-800-874-7711.

RapidFlap™ es una marca comercial de Biomet Microfixation.

# Sistema de placas Lorenz® Neuro

RapidFlap™ SpinDown



**BIOMET**<sup>®</sup>  
MICROFIXATION  
Anticipar. Innovar.™

# Un sistema de fijación craneal fácil de usar que no requiere instrumentación.

Anticipación e innovación. Estas dos cualidades han convertido a Biomet Microfixation en un líder de la industria.

Fundada por Walter Lorenz hace más de treinta años, Biomet Microfixation ofrece instrumentación, sistemas de placas y productos relacionados para una amplia gama de procedimientos quirúrgicos.

Biomet Microfixation se enorgullece de ofrecer el sistema de fijación con colgajo craneal RapidFlap SpinDown. El sistema proporciona un enfoque simplificado para la fijación craneal, lo que reduce significativamente el tiempo quirúrgico y aumenta el cierre del colgajo. Para obtener información completa, lo invitamos a contactarnos o visitar [www.biometmicrofixation.com](http://www.biometmicrofixation.com) hoy.

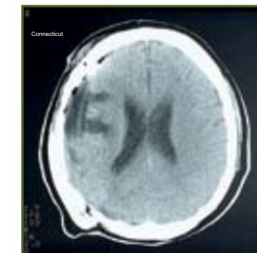
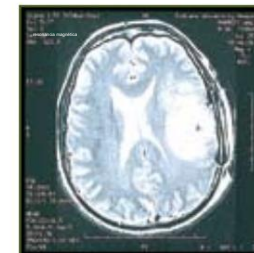
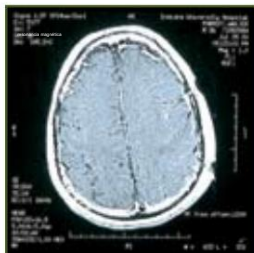
## Ventajas de RapidFlap™ SpinDown

- Colocado a mano, eliminando la necesidad de instrumentos de aplicación
- Permite colocar abrazaderas en minutos, lo que puede resultar en ahorros significativos en costos de quirófano
- Crea una fijación segura y firme, sujetando el colgajo óseo desde ambos lados para proporcionar una mayor estabilidad
- La presión bilateral crea una fuerza excepcional donde más se necesita

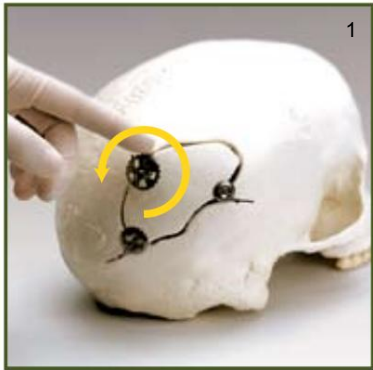


## Características de la abrazadera

- Proporciona la máxima fijación del colgajo craneal, lo que reduce el potencial de depresión o protrusión del colgajo
- La abrazadera de línea de craneotomía más pequeña y la abrazadera de agujero de trepanación más grande están disponibles para una variedad de necesidades de fijación de colgajo
- La placa de sujeción interna está diseñada sin dientes para un cierre atraumático



La interpretación de los resultados de MRI/CT no se ve afectada negativamente por artefactos debido a la composición de las abrazaderas (aleación de titanio Ti-6Al-4V).

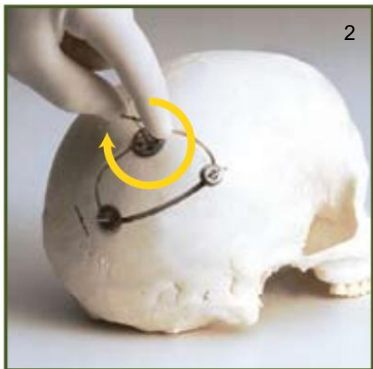


1

### Tres sencillos pasos a la fijación

#### Paso 1:

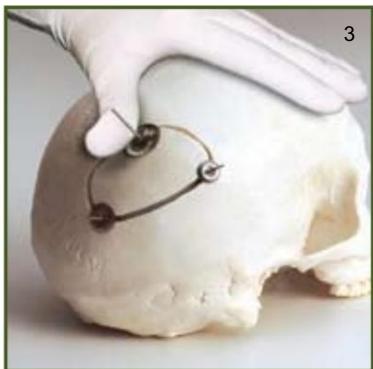
Coloque al menos tres abrazaderas RapidFlap SpinDown alrededor del lugar de la craneotomía y vuelva a colocar el colgajo óseo en su posición original. Para apretar las abrazaderas, gire el disco superior en sentido antihorario hasta que el disco superior esté en contacto con el hueso. Realizar en todas las abrazaderas.



2

#### Paso 2:

Gire el mango del aplicador en "T" en el sentido de las agujas del reloj hasta que se corte en el poste. Realice esto en todas las abrazaderas.

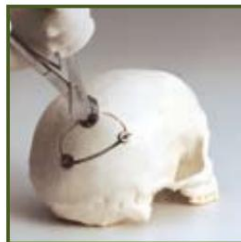


3

#### Paso 3:

Retire el exceso de poste empujando con firmeza el pulgar contra la base del poste. Luego pase el pulgar sobre el poste hasta que se rompa. El poste será transparente, dejando un acabado de perfil bajo.

La publicación también puede eliminarse con el Cortadores de postes RapidFlap SpinDown. Para asegurar un corte de perfil bajo, sostenga el cortador de postes perpendicular al cráneo.



Repita hasta que se eliminen todas las publicaciones restantes.

En caso de que sea necesario volver a ingresar, se pueden usar las pinzas de extracción para retirar la abrazadera RapidFlap SpinDown.

### Componentes del sistema



Rapid Flap giratorio de 12 mm

Abrazadera de línea de craneotomía\* 75-1020



Rapid Flap giratorio de 16 mm

Abrazadera de orificio de rebaba\* 75-1030



Rapid Flap giratorio de 20 mm

Abrazadera grande para agujeros de rebaba\* 75-1040



Cortador de postes RapidFlap SpinDown 75-1011



Férceps de extracción 75-1013



Contenedor de instrumentos RapidFlap SpinDown (instrumentos y abrazaderas no incluidos) 15-1051

\*Todas las pinzas RapidFlap SpinDown se envasan estériles y contienen cuatro etiquetas de identificación del paciente. Al pedir doce o más abrazaderas, una caja dispensadora acompañará el pedido.

**BIOMET**<sup>®</sup>  
MICROFIXATION  
Anticipate. Innovate.™