

## Guía MEDID centrado de brocas



Referencia: 805412  
EAN-13: 8421411023723  
Marca: MEDID

- Precisión Mejorada: Al mantener la broca en la posición correcta, reduce significativamente las posibilidades de error, asegurando perforaciones más precisas.
- Adherencia Fuerte: La ventosa proporciona una adherencia firme en superficies lisas, evitando el movimiento del taladro y aumentando la seguridad durante su uso.
- Mayor Control: El usuario obtiene un mayor control sobre la perforación, lo que resulta en trabajos más limpios y profesionales.
- Versatilidad y Conveniencia: Ideal para una amplia gama de superficies, facilitando proyectos que antes podrían haber sido desafiantes o requerido herramientas adicionales.

### Descripción general

La guía centrado con ventosa para brocas es una herramienta muy útil para trabajos de perforación. Este dispositivo se adhiere firmemente a superficies lisas gracias a su ventosa, proporcionando un punto de apoyo estable para la broca. La guía ayuda a mantener la broca en una posición exacta y recta, evitando desviaciones durante el taladrado. Es especialmente útil para superficies resbaladizas o difíciles de marcar, como azulejos, vidrio o ciertos metales. Su diseño compacto y fácil de usar lo hace un complemento ideal tanto para profesionales como para aficionados al bricolaje.

Guía para centrado de brocas.  
Para diámetros de broca de: 4, 5, 6, 7, 8, 10 y 12 mm

### Recomendaciones de Uso

Asegúrate de que la superficie donde se colocará la ventosa esté limpia y seca para una mejor adherencia. Aplica una ligera presión sobre la guía al colocar la ventosa para asegurar que se fije firmemente. Utiliza brocas adecuadas para el material que vas a perforar y ajusta la guía según sea necesario. No apliques una fuerza excesiva al taladrar; deja que la broca y la guía hagan su trabajo. Después de usar, retira la guía con cuidado, evitando tirar bruscamente de la ventosa.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Limpia la ventosa y la base de la guía después de cada uso para mantener su eficacia de adherencia. Revisa periódicamente la integridad de la ventosa y sustitúyela si muestra signos de desgaste o daño. Guarda la guía en un lugar seco y alejado de la exposición directa al sol para prolongar su vida útil.

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	9.800000000000001
Ancho artículo (cm)	9.800000000000001
Alto artículo (cm)	7.5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	13,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,50
Producto empaquetado: alto (cm)	18,00
Presentación	Blíster