



## Brocas fresadoras planas EXPERT Self Cut Speed

Referencia: 2608900346  
EAN-13: 4059952534206  
Marca: Bosch

Diámetro (D) mm: 19,00  
Longitud de trabajo mm: 350  
Longitud total mm: 406

- Hasta 3 veces más rápida que la broca fresadora plana Bosch 2609255269
- Perforar rápidamente es más fácil con la tecnología Tip Technology de Bosch.
- Vástago de inserción hexagonal con clasificación de impacto de 1/4" para usar en taladro y taladro de impacto
- Ideal para taladrado rápido y basto en todo tipo de madera blanda, como taladrar orificios para cables, tuberías y otras aplicaciones. Fácil de usar en espacios reducidos. No apto para madera dura
- La mejor para los electricistas y otros instaladores: velocidad rápida y eficiencia

### Descripción general

#### EXPERT Self Cut Speed para taladrar madera a la máxima velocidad

Las brocas fresadoras planas son un accesorio muy útil para los electricistas y otros instaladores o trabajadores de la construcción. ¿Y si pudieran ser aún más rápidos y eficientes? Con la tecnología Bosch Tip Technology pueden serlo.

EXPERT Self Cut Speed presenta los diseños más avanzados en brocas fresadoras planas, resultando fáciles de usar y muy prácticas en aplicaciones profesionales intensas. Su punta roscada introduce la broca fresadora plana en la madera con tan solo una leve presión del usuario, lo que resulta especialmente útil al perforar desde abajo o en espacios muy estrechos. Su diseño de pala avanzado garantiza una mayor velocidad.

Las brocas fresadoras planas Bosch EXPERT Self Cut Speed ofrecen eficacia y comodidad a los profesionales que necesitan hacer agujeros pasantes para cableado, tuberías y otras instalaciones de herrajes en todo tipo de maderas blandas.

#### Taladrado de alta velocidad en madera

Perforar rápidamente es más fácil con la tecnología Bosch Tip Technology, que utiliza características avanzadas de diseño para que el trabajo sea lo más fluido y eficiente posible. Las características de las brocas de Bosch, como los tornillos autoperforantes, permiten a los profesionales realizar agujeros de forma rápida y eficaz sin esfuerzo.

La rosca autoalimentada ofrece una perforación a alta velocidad con tan solo un poco de presión. La punta del tornillo está diseñada para introducirse en la madera sin presión por parte del usuario.

El ingenioso diseño de pala en forma de onda permite un corte y una eliminación de las virutas más rápidos.

#### Materiales

Madera blanda  
Aglomerado

#### Compatible con

Para taladros/atornilladores; Para taladros/atornilladores de impacto

Vástago de inserción hexagonal con clasificación de impacto de 1/4" para usar en taladro y taladro de impacto

## Características

Diámetro (D) mm	19,00
Longitud de trabajo mm	350
Longitud total mm	406
Diámetro de vástago (D) mm	6,35
Diámetro de vástago (d) en pulgadas	1/4

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	45,80
Presentación	PC1a - CartónPlastic, blíster, con euoperf

## Enlaces

enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>
--------	----------------------------------