



Broca fresadora de recorte al ras PRO con cojinete inferior

Referencia: 2608629692
 EAN-13: 4059952678900
 Marca: Bosch

Vástago mm: 6,35
 Diámetro (D) mm: 12,7
 Longitud de trabajo (L) mm: 25,4

- Diseñada para fresar madera
- Vástago cilíndrico compatible con fresadoras
- Para el recorte a ras en madera blanda, madera dura y madera compuesta; por ejemplo, al cortar formas complejas para que coincidan con plantillas
- Gran eficacia para ebanistas y carpinteros: Precisión

Descripción general

Broca fresadora PRO: precisión en el corte a ras en madera

Cuando hay que hacer muchos trabajos de corte a ras con una fresadora, tener una broca fresadora afilada y precisa marca la diferencia. Hemos fabricado las brocas fresadoras PRO para ebanistas, carpinteros y otros profesionales que trabajan con fresadoras, con el objetivo de ayudarles a obtener cortes precisos y limpios en madera blanda, madera dura y compuestos de madera.

Los cortadores de las brocas fresadoras PRO están hechos de carburo de alta calidad y se han soldado a un cuerpo de acero, para lograr un mayor nivel de resistencia, durabilidad y precisión. Las brocas fresadoras tienen marcas láser resistentes con información de seguridad y detalles técnicos, así que podrás identificarlas fácilmente.

Precisión para el recorte a ras en madera

Aristas de carburo de alta calidad para obtener cortes limpios y precisos

El marcado láser resistente proporciona toda la información técnica y de seguridad esencial. Un indicador de profundidad de inserción simplifica el montaje de la broca fresadora.

La geometría mejorada del filo de corte garantiza cortes limpios y evita las sacudidas.

Materiales

Madera blanda; Madera dura; Contrachapado; Aglomerado; Laminado a alta presión HPL

Compatible con

Para fresadoras portátiles; Para fresas de corte

Vástago cilíndrico compatible con fresadoras

Características

Vástago mm	6,35
Diámetro (D) mm	12,7
Longitud de trabajo (L) mm	25,4
Longitud total (G) mm	68
Velocidad de rotación máx. (RPM)	35000
Acanaladura	2
Vástago en pulgadas	1/4
Diámetro (D) pulgadas	1/2
Longitud de trabajo (L) pulgadas	1
Longitud total (G) pulgadas	2 11/16

