



Broca artesanal HM. 34 x 90 mm, d 10 mm

Referencia: 2608597612
 EAN-13: 3165140148283
 Marca: Bosch

- La broca para cajas de bisagras de carburo proporciona resultados muy precisos en materiales abrasivos
- Vástago cilíndrico compatible con portabrocas de tres mordazas
- La punta centradora permite iniciar la perforación con exactitud
- Dos hojas de corte principales y dos laterales perforan y definen orificios ciegos muy precisos y sin astillas . Agujeros precisos

Descripción general

Descripción

La broca para cajas de bisagras de carburo proporciona resultados muy precisos en materiales abrasivos. Sus características especiales la hacen ideal para carpinteros y ebanistas, especialmente para construcción de ventanas, puertas y cocinas. Gracias a las hojas de corte hechas de carburo con CT (carburo de tungsteno) rectificado con diamante, la broca logra los mejores resultados. Además, la punta centradora permite iniciar la perforación con exactitud y las dos hojas de corte principales y las dos laterales cortan a través de los materiales hasta obtener agujeros ciegos muy precisos y sin astillas. Es adecuada para utilizar en materiales abrasivos, como madera dura, contrachapado, aglomerado y tablero de fibra de madera. Esta broca para cajas de bisagras tiene un sistema de vástago cilíndrico y está destinada a la utilización con taladros eléctricos portátiles y de mesa.

Destacado

La broca para cajas de bisagras de carburo proporciona resultados muy precisos en materiales abrasivos

Vástago cilíndrico compatible con portabrocas de tres mordazas

La punta centradora permite iniciar la perforación con exactitud

Dos hojas de corte principales y dos laterales perforan y definen orificios ciegos muy precisos y sin astillas . Agujeros precisos

Accesorios de confianza, con calidad contrastada.

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,50
Producto empaquetado: alto (cm)	5,30
Presentación	Caja expositora con europerforación

Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)