



## Broca EXPERT HEX-9 Hard Ceramic

Referencia: 2608900589

EAN-13: 6949509232410

Marca: Bosch

Diámetro (D) mm: 5,00

Longitud total mm: 90

- Dura hasta 10 veces más que la broca Bosch CYL-9 Soft Ceramic
- Cabeza extremadamente duradera con Bosch Carbide Technology
- Vástago de inserción hexagonal para una conexión fuerte y máxima transmisión de torque en portabrocas de tres mordazas y portaherramientas hexagonales internos de  $\frac{1}{4}$ "
- Ideal para taladrar agujeros en baldosas de baño, p. ej. para instalar una pared divisoria para la ducha y para taladrar tejas sin necesidad de refrigeración. Perfora cómodamente baldosas con una dureza de hasta PEI 5
- La mejor para los montadores de interiores y techaduras: duradera y práctica

### Descripción general

#### Broca EXPERT HEX-9 Hard Ceramic para una larga vida útil perforando azulejos duros

Dado que los azulejos se han vuelto más grandes y duros, perforar agujeros en ellos se ha convertido en una tarea difícil con una broca para baldosas. Por ello, Bosch ha desarrollado la broca EXPERT Hard Ceramic, que es capaz de perforar en seco cerámica dura y resiste mucho más que otra de nuestras brocas de referencia para baldosas. Esta broca especial para cerámica dura utiliza la tecnología Bosch Carbide Technology, el metal más duro, y lo combina con un avanzado diseño de punta multifacética que reparte la carga de trabajo en varias caras asimétricas. Esta compleja punta de broca, que se obtiene mediante una técnica de fabricación de desbaste fino, también permite un arranque preciso sin patinar ni rayar.

La broca Bosch EXPERT HEX-9 Hard Ceramic está diseñada para taladrar cerámica y puede perforar azulejos duros sin lubricante ni refrigeración.

#### Larga duración al perforar baldosas duras

La tecnología Bosch Carbide Technology incorpora una mezcla de metal altamente resistente en la broca mediante un diseño avanzado. La combinación de carburo, con técnicas de fabricación patentadas y formas de punta, produce brocas que pueden perforar con facilidad los materiales más duros y durar mucho más que las brocas convencionales con punta de carburo.

Comienza con precisión la perforación con la punta centradora de diseño especial. Esta punta te ayuda a mantener la precisión en la perforación en todo momento, trabajando eficazmente para obtener cientos de orificios limpios.

Punta de carburo de alto rendimiento fabricada mediante rectificado fino. Podemos desbastar bordes muy afilados en el metal más duro: Esto permite realizar diseños complejos y altamente eficientes.

Perforación eficiente en materiales duros con una punta multifacética: Su diseño avanzado, con múltiples ángulos, caras y bordes hace que estas brocas sean altamente eficaces.

### Materiales

Baldosas de cerámica dura; Baldosas de cerámica blanda; Piedra dura; Tejas; Vidrio

### Compatible con

Para taladros/atornilladores de impacto; Para taladros/atornilladores; Para atornilladores de impacto

Vástago de inserción hexagonal para una conexión fuerte y máxima transmisión de torque en portabrocas de tres mordazas y portaherramientas hexagonales internos de  $\frac{1}{4}$ "

## Características

Diámetro (D) mm	5,00
Longitud total mm	90

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,10
Producto empaquetado: alto (cm)	18,00
Presentación	PC1d - CartónPlastic, Tight Pack, con europerf

## Enlaces

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