

Broca SDS MAX 22 x 320 mm

Referencia: 11.5900
EAN-13: 8427648330443
Marca: STAYER



8 427648 330443 >

- Broca de acero endurecida de alta calidad con punta de carburo de tungsteno.
- Cabezal con 4 puntas en forma de "X" para mejorar la resistencia y alargar la vida útil de la broca, y permitir perforar en hormigón armado sin que se atasque, como en las brocas convencionales.
- Recubrimiento de Níquel para mejorar la resistencia al desgaste y alargar la vida útil.
- Punta centradora para facilitar la perforación y mejorar la precisión.
- Espiral de doble canal para una óptima extracción del polvo, disminuyendo el desgaste y aumentando la velocidad de perforación.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Broca SDS MAX 22 x 320 mm

Destacado

Broca de acero endurecida de alta calidad con punta de carburo de tungsteno.

Cabezal con 4 puntas en forma de "X" para mejorar la resistencia y alargar la vida útil de la broca, y permitir perforar en hormigón armado sin que se atasque, como en las brocas convencionales.

Recubrimiento de Níquel para mejorar la resistencia al desgaste y alargar la vida útil.

Punta centradora para facilitar la perforación y mejorar la precisión.

Espiral de doble canal para una óptima extracción del polvo, disminuyendo el desgaste y aumentando la velocidad de perforación.

Óptima soldadura de la punta para aumentar la resistencia de la broca y aumentar su vida útil, y disminuir las vibraciones durante la perforación.

Características

Diámetro Ø: 22 mm

Largo total: 320 mm

Largo útil: 200 mm

Características

Diámetro Ø	22 mm
Largo total	320 mm
Largo útil	200 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	44,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,60
Producto empaquetado: alto (cm)	44,50