

Broca SDS MAX 16 x 340 mm

Referencia: 11.5456
EAN-13: 8427648141582
Marca: STAYER



- 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 16 x 340 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: 16 mm
Largo total: 340 mm
Largo útil: 200 mm

Características

Diámetro Ø	16 mm
Largo total	340 mm
Largo útil	200 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	44,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,60
Producto empaquetado: alto (cm)	44,00