

## Broca SDS MAX 16 x 260 mm

Referencia: 11.5429  
EAN-13: 8427648141179  
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 260 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: 260 mm

Largo útil: 140 mm

### Características

Diámetro Ø	16 mm
Largo total	260 mm
Largo útil	140 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1