

Garant**Broca de percusión de metal duro SDS-plus, Ø × longitud total: 14X160mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 789010 14X160 |
| GTIN | 4062406262570 |
| Clase de artículo | 71C |

Descripción**Ejecución:**

La punta de centrado marcada y agresiva permite un centrado activo y una guía óptima durante el proceso de taladrado. Diseño innovador del cabezal con avances rectos cortos para un taladrado notablemente más rápido con una estabilidad mayor, también en hormigón armado. Espiral optimizada en cuanto a vibraciones con refuerzo del núcleo. El diámetro del alma y el paso helicoidal de la broca están adaptados entre ellos con precisión, con lo cual proporcionan una transmisión eficiente de la fuerza del martillo perforador a la punta de metal duro.

Ventaja:

- **Las entradas en espiral cortas y las superficies de desprendimiento de forma cóncava (efecto de la pala) proporcionan una evacuación rápida del polvo de perforación.**
- **Marcas de desgaste: para evaluar si la herramienta todavía es apropiada para taladrar agujeros aptos para tacos.**
- **Filos huecos adicionales de forma especial: corte eficiente de hormigón.**

Aplicación:

Para taladrar hormigón, piedra natural y mampostería con la máxima comodidad.

Nota:

Si se utiliza una broca extralarga (> 500 mm), realizar taladrado previo con una broca corta del mismo diámetro (para evitar roturas por flexión).

Descripción técnica

| | |
|---------------------|--------|
| Longitud total | 160 mm |
| Longitud de espiral | 110 mm |
| Ø | 14 mm |
| Número de filos Z | 2 |

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Material de corte | MD |
| Uso con impacto / sin impacto | Taladrado de percusión |
| Mango | SDS Plus |
| Tipo de producto | Broca de cincel |