



3 165140 084673>

## Sierra de corona PRO SDS PLUS-5

Referencia: 2608550077

EAN-13: 3165140084673

Marca: Bosch

Diámetro mm: 82

Profundidad de la corona perforadora (L1) mm: 50

Longitud de trabajo (L2) mm: 72

- Diseñada para hacer agujeros en hormigón
- Se puede usar con todos los martillos perforadores SDS plus
- Para realizar de forma eficiente agujeros en hormigón, ladrillo y piedra caliza, p. ej., para tuberías y cajas de interruptores
- Altamente eficiente para trabajadores de la construcción de interiores, electricistas, fontaneros e instaladores de climatización: Velocidad

### Descripción general

#### PRO SDS plus-5 Core Cutter para corte rápido de agujeros en hormigón

Hacer agujeros para tuberías y cajas de interruptores en hormigón, ladrillo y piedra caliza puede ser un trabajo que lleva mucho tiempo. Pero no con la Sierra de corona PRO SDS PLUS-5. Lo hemos diseñado para electricistas, fontaneros e instaladores que quieren hacer agujeros más rápidamente.

La Sierra de corona PRO SDS PLUS-5 utiliza fuertes dientes de carburo para garantizar un progreso de corte excepcional y larga duración. Los dientes son asimétricos y se adaptan al diámetro de la corona, lo que te permite realizar agujeros precisos para cajas de interruptores y tuberías de forma más eficaz.

#### Corte rápido de agujeros en hormigón

El carburo de tungsteno de alta calidad garantiza resistencia y durabilidad cuando se trabaja con materiales duros.

#### Materiales

Hormigón; Ladrillos de cal y arena; Ladrillo macizo; Bloque de construcción de hormigón

#### Compatible con

Para martillos perforadores

Se puede usar con todos los martillos perforadores SDS plus

#### Características

Diámetro mm	82
Profundidad de la corona perforadora (L1) mm	50
Longitud de trabajo (L2) mm	72
Cuchillas, número	6

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,50
Presentación	P1e - Plast, dispositivo suspensión, con europerf