

Broca para martillo SDS-Plus 2 cortadores 16 x 210/260 mm

Referencia: 782485
EAN-13: 8717574045956
Marca: HIKOKI



- Máxima velocidad de perforación gracias a la reducción de la fricción y mejor transmisión del impacto gracias a la geometría de corte especial del cabezal de perforación con forma de cincel
- Punta de centrar estable y duradera para perforaciones en puntos de alta precisión
- La tecnología Power Breaker provoca microdesgarros en el material para que la perforación avance notablemente más rápido
- La probabilidad de que se quede atascada en los refuerzos de hormigón se reduce considerablemente gracias a la ampliación de las fases de armadura.
- La hélice de 2 espirales con su geometría de hélice de núcleo reforzado garantiza una rápida salida del polvo del orificio y la máxima resistencia a la rotura

Descripción general

B.SDS Plus 2f prof. 16x260x200

Máxima velocidad de perforación gracias a la reducción de la fricción y mejor transmisión del impacto gracias a la geometría de corte especial del cabezal de perforación con forma de cincel

Punta de centrar estable y duradera para perforaciones en puntos de alta precisión

La tecnología Power Breaker provoca microdesgarros en el material para que la perforación avance notablemente más rápido

La probabilidad de que se quede atascada en los refuerzos de hormigón se reduce considerablemente gracias a la ampliación de las fases de armadura.

La hélice de 2 espirales con su geometría de hélice de núcleo reforzado garantiza una rápida salida del polvo del orificio y la máxima resistencia a la rotura

Para uso en hormigón, mampostería, piedra natural, granito

Especificaciones

Tipo de eje: SDS-Plus

Diámetro de broca: 16 mm

Longitud total: 260 mm

Longitud útil: 210 mm

PGM: Sí

Cabezal de perforación: 2 cortadores

Características

| | |
|------------------------|--------------|
| Tipo de eje | SDS-Plus |
| Diámetro de broca | 16 mm |
| Longitud total | 260 mm |
| Longitud útil | 210 mm |
| PGM | Sí |
| Cabezal de perforación | 2 cortadores |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |