



Martillo perforador, Tipo: GBH228F



Datos de pedido

Número de pedido	075510 GBH228F
GTIN	3165140843669
Clase de artículo	03B

Descripción

Ejecución:

Robustos martillos perforadores con **portaherramientas SDS-plus** y elevado avance de la perforación.

- **Acoplamiento de sobrecarga para proteger a los usuarios y a la máquina.**
- **Regulación en continuo de la velocidad de giro para un inicio de taladrado limpio.**
- **Múltiples posibilidades de aplicación gracias a la función de cincel (detención del giro).**
- **Giro a la derecha/izquierda para soltar brocas bloqueadas.**
- **Cono intercambiable para el cambio rápido entre taladrado con percusión en hormigón y taladrado sin percusión en madera y metal.**
- **Parada de percusión para taladrar madera y acero.**
- **Un 27 % menos de vibración que en el modelo anterior gracias a una amortiguación activa de la vibración.**

Ventaja:

Energía de impacto 3,2 julios.

Suministro:

Incluye empuñadura adicional, paño para máquina. Incluido portabrocas de sujeción rápida 13mm, cono intercambiable SDS-plus, tope de profundidad 210 mm, L-BOXX 136.

Nota:

Encontrará brocas de percusión HM adecuadas a partir del n.º 787000. Encontrará baterías de recambio y cargadores en los n.º 073851 – 073866.

Descripción técnica

Ø máximo de taladrado espiral en madera	30 mm
Ø máximo de taladrado espiral en hormigón	28 mm
Vibraciones máximas según EN	11 m/s ²
Quality Dress	GBH 2-28 F
Portaherramientas forma	SDS-Plus
Peso	3,1 kg
Consumo de potencia	880 W
Energía de percusión	3,2 J
Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Número máximo de golpes	4000 min ⁻¹
Mango	SDS Plus
Embalaje	Maleta organizada (L-Boxx)
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
adecuado para material	Hormigón
adecuado para material	Acero
adecuado para material	Piedra
adecuado para material	Mampostería
Tipo de producto	Martillo perforador

Accesorios

Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 8 mm	787040 8
Juego de brocas de metal duro de aplicación múltiple largo Ø de broca 6-12 mm	787055 6-12
Brocas de metal duro de aplicación múltiple largo Ø de broca 6 mm	787045 6
Broca con punta de MD de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 6 mm	787047 6

Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 4 mm	787040 4
Broca con punta de MD de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 8 mm	787047 8
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 6 mm	787040 6
Brocas de metal duro de aplicación múltiple largo Ø de broca 12 mm	787045 12
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 10 mm	787060 10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple largo Ø de broca 8 mm	787045 8
Broca con punta de MD de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 10 mm	787047 10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 10 mm	787040 10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple largo Ø de broca 10 mm	787045 10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 12 mm	787040 12
Broca con punta de MD de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 4 mm	787047 4
Brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 5 mm	787040 5
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 8 mm	787060 8
Juego de brocas de metal duro de aplicación múltiple Ø de broca 4-10 mm	787050 4-10
Juego de brocas con punta de metal duro de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 4-10 mm	787057 4-10
Brocas de metal duro de aplicación múltiple larga, con asiento SDS plus Ø de broca 12 mm	787060 12
Broca con punta de MD de aplicación múltiple, 1/4 pulgada (E 6,3) Ø de broca 5 mm	787047 5