

Bürstenloser Bohrhammer mit Meißelfunktion 18V + 2Ah Akku







Produktbeschreibung

Vielseitiges und leistungsstarkes Gerät zum Bohren in Beton, Keramik, Stein, Holz, Metall und zum Meißeln in Putzen und Wandverkleidungen. Die stufenlos einstellbare Funktion zur Positionierung des Meißelmessers ermöglicht die Anpassung seiner Lage an unterschiedlich geneigte Oberflächen. Der pneumatische Schlagantrieb mit einer Leistung von 2,0 J bei einer Schlagfrequenz von 0-4600 IPM und einer Drehzahl von 0-1300 U/min. ermöglicht einen schnelleren und effizienteren Einsatz bei Bohrarbeiten in Mauerwerk und beim Meißeln. Das SDS+ Bohrfutter ermöglicht einen blitzschnellen und bequemen Wechsel von Bohrern und Meißeln ohne zusätzliches Werkzeug. Der bürstenlose Motor in seiner innovativen Bauweise sorgt dank der Eliminierung der Bürstenreibung und spezieller Magnete für mehr Leistung, längere Laufzeiten und eine längere Lebensdauer des Elektrowerkzeugs. Die fortgeschrittene Elektronik steuert den Motorbetrieb kontinuierlich und passt seine Leistung optimal an den jeweiligen Arbeitseinsatz an, was sich in einem effizienten Betrieb und einer längeren Lebensdauer des Akkus niederschlägt. Das Metallgetriebe erhöht die Verschleißfestigkeit und gewährleistet die präzise Funktion des Mechanismus. Mit dem praktisch eingebauten Schalter kann eine der folgenden Funktionen gewählt werden: schlagfreies Bohren, Schlagbohren, Schlagmeißeln mit Drehschalter, Rotation. Die stufenlose Drehzahlregelung am Schalter sorgt für die Vollüberwachung des Arbeitsvorgangs. Der Softgrip-Griff ermöglicht einen sichereren Halt des Elektrowerkzeugs und dämpft Vibrationen während des seines Betriebs. Der zusätzliche Griff sorgt für eine bessere Kontrolle des Geräts bei anspruchsvolleren Einsätzen. Die eingebaute, leistungsstarke LED leuchtet den Arbeitsbereich perfekt aus. Die Drehzahl-Umschaltung in beide Richtungen ermöglicht das Bohren und Lösen. Das OneAccuSystem 18V ermöglicht die Verwendung des ausgewählten Akkus aus einer breiten und vielfältigen Palette von Elektrowerkzeugen für die schwersten Einsätze.

Parameter

- Funktionswahl: schlagfreies Bohren, Schlagbohren, Schlagmeißeln mit Drehschalter, Rotation.
- Stufenlos einstellbare Meißelposition.
- Griff - SDS+.
- Schlagenergie 2,0J
- Drehzahl: 0-1300 U/min.
- Schlagfrequenz: 0-4600 IPM.
- Maximaler Bohrdurchmesser Holz - 28 mm.
- Maximaler Bohrdurchmesser Stahl - 13 mm.
- Maximaler Bohrdurchmesser Beton - 16 mm.
- Getriebemechanismus aus Metall.
- LED-Beleuchtung.
- Stufenlose Drehzahlregelung am Schalter.
- Antivibrations-Softgrip-Griff.
- Zusätzlicher Stabilisierungsgriff für die härtesten Einsätze.
- Schalter für Rechts- und Linkslauf.
- Gewicht 1,69 kg.
- Der Akku ist separat zu erwerben.
- EAN-Code - 5902801441370.
- 3 Jahre Garantie bei Registrierung des Geräts.
- Bürstenloser Motor.
- OneAccuSystem.
- Spannung - 18 V.

Technische Daten

			
HT2E228-0CH-A20-PROMO	5902801602986	1	1

Höbert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
Importer/ Импортёр:
HR GTV Croatia d o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová