

Bürstenloser Akku-Bohrschrauber 18V



Produktbeschreibung

Ein leistungsfähiges Gerät zum einfachen und schnellen Bohren in Holz, Metall und zum Ein- und Ausdrehen von Schrauben. Das 13-mm-Bohrfutter und 80 Nm Drehmoment ermöglichen die Verwendung größerer Bohrer. Dies macht das Werkzeug vielseitiger in vielen verschiedenen Anwendungen. Das zweistufige Getriebe und die 20+1 Drehmomentstufen ermöglichen eine flexible Anpassung des Elektrowerkzeugs an das Material und die Aufgabe. Volle Kontrolle beim Bohren und Schrauben durch stufenlose Drehzahlregelung am Schalter. Integrierte, leistungsstarke LED-Taschenlampe zur Ausleuchtung des Arbeitsbereichs. Der zusätzliche Anti-Vibrationsgriff ermöglicht eine bessere Kontrolle der Maschine bei anspruchsvolleren Arbeiten. Das Umschalten der Rotation des Elektrowerkzeugs in beide Richtungen ermöglicht das Bohren, Schrauben und Lösen von Schrauben. Halterung für 6 Bits, organisiert das verwendete Zubehör. Der bürstenlose Motor mit innovativem Design sorgt dank der Eliminierung der Bürstenreibung und spezieller Magnete für mehr Leistung, längere Betriebszeit und Haltbarkeit des Elektrowerkzeugs. Die hochentwickelte Elektronik regelt den Motor kontinuierlich und passt seine Leistung an die jeweilige Aktivität an. Das Ergebnis ist ein effizienter Betrieb und eine maximale Akkulaufzeit. Der Motor ist gegen das Eindringen von Staub, Metallpartikeln und Festfressen geschützt. Das robuste Metallgehäuse des Getriebes leitet die Wärme perfekt ab, wodurch das Gerät effizienter arbeitet und länger im Einsatz bleibt. Das Metallgetriebe erhöht die Verschleißfestigkeit und gewährleistet die Präzision des Mechanismus. Der Thermoschutz schützt das Gerät vor Überhitzung während des Betriebs. Die Gummipuffer schützen das Gerät vor mechanischen Beschädigungen. Der Softgrip-Griff ermöglicht einen sicheren Halt des Elektrowerkzeugs und dämpft Vibrationen während des Betriebs. Das OneAccuSystem 18V ermöglicht den Einsatz des Akkus Ihrer Wahl in einer breiten und vielfältigen Palette von Elektrowerkzeugen für die härtesten Arbeiten.

Parameter

- Maximales Drehmoment – 40 Nm;
- Maximales Drehmoment – 80 Nm;
- Anzahl der Drehmenteinstellungen – 20+1.
- Anzahl der Geschwindigkeitsstufen – 2.
- Bohrfutter – Metall, 13 mm.
- Geschwindigkeit: 0-450/0-1650 RPM.
- Maximaler Bohrdurchmesser in Holz – 40 mm.
- Maximaler Bohrdurchmesser in Stahl – 13 mm.
- LED-Beleuchtung.
- Bithalter.
- Stufenlose Geschwindigkeitsregelung am Schalter.
- Weiches Griffstück.
- Stabilisierungsgriff.
- Rechts- und Linkslaufschalter.

- Getriebemechanismus aus Metall.
- Bürstenloser Motor.
- Der Motor ist gegen Staub, Metallpartikel und Festfressen geschützt.
- Schutz vor Überhitzung des Geräts.
- 3 Jahre Garantie bei Registrierung des Geräts.
- OneAccuSystem.
- Spannung – 18 V. Batterie separat erhältlich.

Technische Daten

			
HT2E222-0DD	5902801442254	1	4

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