

Bürstenloser Kompaktbohrer-Schlagschrauber 45Nm 18V



Produktbeschreibung

Er ist kleiner und leichter als die Standardmodelle, erleichtert das Arbeiten auf engstem Raum und reduziert die Ermüdung bei längerem Gebrauch. Dank der Schlagfunktion funktioniert es auch gut beim Bohren in Beton.

Hauptmerkmale:

- maximales Drehmoment von 40 Nm für hohen Wirkungsgrad,
- Mit einem Zweiganggetriebe und einem Drehmoment von 20+1+1 können Sie die Leistung flexibel an das Material und die Aufgabe anpassen.
- Schlagfrequenz 0–6750/22.500 IPM beschleunigt das Bohren in Beton,
- zusätzliche elektronische Drehzahlregelung erhöht die Arbeitsgenauigkeit,
- Stufenlose Geschwindigkeitsregelung im Auslöseschalter gibt volle Kontrolle,
- langlebiges Metallbohrfutter bis 13 mm ermöglicht die Verwendung von verschiedenem Zubehör,
- leistungsstarke LED leuchtet den Arbeitsplatz effektiv aus,
- 6-Bit-Halterungen und ein Gurtclip halten das Zubehör immer griffbereit.

Technologie und Langlebigkeit:



bürstenloser Motor – mehr Leistung, längere Laufzeit und Haltbarkeit,



Elektronik, die die Motorleistung optimiert, erhöht die Effizienz und Lebensdauer der Batterie,



Überlastungs- und Überhitzungsschutz schützen das Werkzeug und den Akku,



verschleißfestes Metallgetriebe sorgt für die Präzision des Mechanismus,



Gummipuffer schützen das Gerät vor mechanischen Beschädigungen.

Systemvorteile:

OneAccuSystem 18V Netzteil – Mobilität und volle Kompatibilität mit einer Vielzahl von System-Elektrowerkzeugen.

Garantie:

3 Jahre mit Door-to-Door-Service – weniger Ausfallzeiten, mehr Zuverlässigkeit.

Parameter

- Maximales Drehmoment - 40 Nm.
- Anzahl der Drehmomenteinstellungen – 20+1+1.
- Anzahl der mechanischen Geschwindigkeitsstufen – 2.
- Anzahl der elektronischen Geschwindigkeitseinstellungen – 4.
- Bohrfutter - Metall, 13 mm.
- Rotationsgeschwindigkeit: 0-450/1500 rmin.
- Schlagfrequenz: 0-6750/22500 IPM.
- Maximaler Bohrdurchmesser in Beton -10 mm.
- Maximaler Bohrdurchmesser in Holz – 20 mm.
- Der maximale Bohrdurchmesser in Stahl beträgt 13 mm.
- Stufenlose Drehzahlregelung im Ein-/Ausschalter.
- OneAccuSystem Akkuleistung.
- Batterie separat zu erwerben.
- 3 Jahre Garantie nach Registrierung des Geräts.

Technische Daten

			
HT2E264-OPD	5902801605185	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