

Wiertarko wkrętarka akumulatorowa 18V



Opis produktu

Efektywne, zapewniające łatwość i szybkość pracy urządzenie do wiercenia w drewnie, metalu, a także do wkręcania i wykręcania wkrętów. Uchwyt wiertarski 13 mm i moment obrotowy 50 Nm dają możliwość użycia większych wiertel, dzięki czemu narzędzie jest bardziej wszechstronne w wielu różnych zastosowaniach. Dwubiegowa przekładnia i 21+1 ustawienia momentu obrotowego umożliwiają elastyczne dostosowanie pracy elektronarzędzia do materiału i wykonywanego zadania. Płynna regulacja prędkości obrotów we włączniku daje pełną kontrolę nad wykonywaną czynnością wiercenia i wkręcania. Przełączanie obrotów elektronarzędzia w obu kierunkach pozwala na wiercenie, wkręcanie i wykręcanie. Wbudowana, mocna dioda LED doskonale oświetla miejsce pracy. Dodatkowo mocowany uchwyt na 6 bitów, porządkuje użytkowany osprzęt. Trwały, metalowy uchwyt samozaciskowy z funkcją bezpieczeństwa „Auto-Lock”, umożliwia szybką wymianę wiertel i bitów przy użyciu jednej ręki. Wytrzymała, metalowa obudowa przekładni doskonale odprowadza ciepło dzięki czemu urządzenie działa efektywniej oraz jest trwalsze w użytkowaniu. Metalowa przekładnia zwiększa odporność na zużycie i zapewnia precyzję działania mechanizmu. Zabezpieczenie termiczne, chroni urządzenie przed przegrzaniem podczas pracy. Gumowe zderzaki zabezpieczają urządzenie przed uszkodzeniem mechanicznym. Miękki uchwyt rękojeści umożliwia pewniejszy chwyt elektronarzędzia oraz tłumi drgania podczas pracy. OneAccuSystem 18V umożliwia stosowanie wybranego akumulatora w bogatej i zróżnicowanej palecie elektronarzędzi do najcięższych prac.

Charakterystyka

- Miękki moment obrotowy - 25 Nm.
- Twardy moment obrotowy - 50 Nm.
- Ilość ustawień momentu - 21+1.
- Ilość ustawień prędkości - 2.
- Uchwyt wiertarski - Auto Lock, metalowy, 13 mm.
- Prędkość obrotowa: 0-450/0-1700 RPM.
- Maksymalna średnica wiercenia w drewnie - 25 mm.
- Maksymalna średnica wiercenia w stali - 13 mm.
- Oświetlenie LED. Uchwyt na bity.
- Płynna regulacja prędkości we włączniku.
- Miękki uchwyt rękojeści.
- Przełącznik obrotów w prawo i w lewo.
- Metalowa obudowa przekładni.
- Metalowy mechanizm przekładni.
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem się urządzenia.
- Waga - 1,3 kg.
- Poziom ciśnienia akustycznego - L_{pa} = 92 dB(A)

- Kod EAN - 5902801441844.
- 3 lata gwarancji po zarejestrowaniu urządzenia.
- OneAccuSystem. Napięcie - 18 V.

Dane techniczne

			
HT2E220-0DD	5902801441844	0	

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