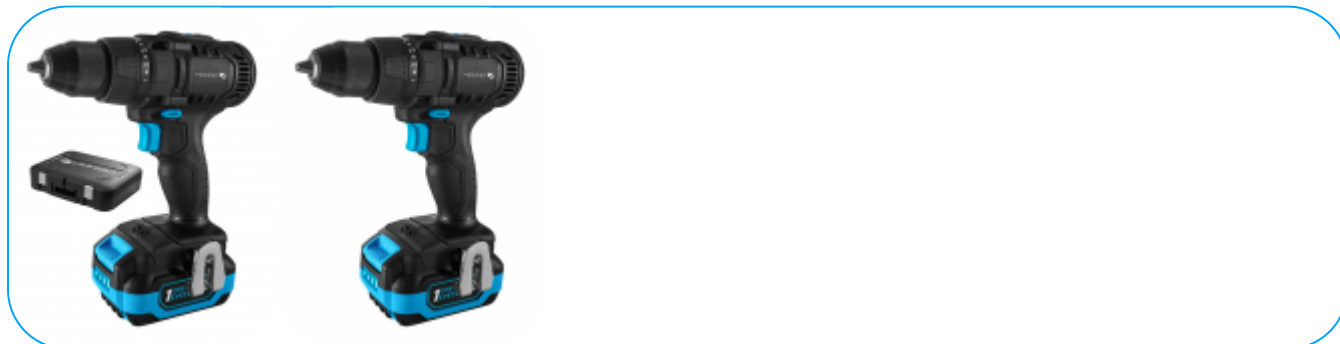


Zestaw wiertarko wkrętarka akumulatorowa 18V



Opis produktu

HT2E220-0DD

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 tłumienie drgania podczas pracy.

OneAccuSystem 18V umożliwia stosowanie wybranego akumulatora w bogatej i zróżnicowanej palecie elektronarzędzi do najcięższych prac.

HT2E242-C60:

Efektywna ładowarka, która naładuje akumulator o pojemności 2 Ah już w ok. 30 min.

Zaawansowany moduł elektroniczny monitoruje napięcie i temperaturę akumulatora w celu maksymalizacji wydajności procesu ładowania oraz zapewnienia długiej trwałości baterii.

Ochrona przed przegrzaniem wydłuża czas użytkowania oraz żywotność akumulatora.

Zabezpieczenie przed zwarciem prądowym poprawia bezpieczeństwo procesu ładowania.

Kontrola poziomu naładowania ogniw wydłuża ich żywotność.

Wskaźniki informują o stanie akumulatora oraz procesu ładowania.

HT2E239-A20:

Lekki i kompaktowy magazyn energii dla wielu, zróżnicowanych urządzeń wchodzących w skład oferty marki.

Niewielka waga i wymiary przyczyniają się do bardziej komfortowej i dłuższej pracy.

Zaawansowany moduł elektroniczny monitoruje pracę akumulatora w celu maksymalizacji wydajności, czasu pracy, zwiększenia trwałości oraz bezpieczeństwa.

Ochrona przegrzania ogniw, wydłuża czas ich pracy oraz poprawia trwałość.

Zabezpieczenie przed zwarciem prądowym poprawia bezpieczeństwo pracy i przechowywania akumulatora.

Kontrola poziomu naładowania ogniw wydłuża ich żywotność.

Ogniwa wykonane w najnowszej technologii litowo-jonowej [Li-ion] zapewniają wysoką efektywność

Obudowa zabezpieczona gumowymi zderzakami chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi.
Zabezpieczenia chroniące ogniwa przed wilgocią.
Możliwa praca od - 18 °C temperatury zewnętrznej pracy, poszerza skalę wykorzystania narzędzi.
Wskaźnik poziomu naładowania wyświetla pozostałą do dyspozycji energię.

Charakterystyka

HT2E220-0DD

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 - Lpa = 92 dB(A)
Poziom mocy akustycznej - Lwa = 103 dB(A)
Kod EAN - 5902801441844.
3 lata gwarancji po zarejestrowaniu urządzenia.
OneAccuSystem.
Napięcie - 18 V.

HT2E242-C60:

Napięcie - 18 V.
Natężenie prądu - 4A
Waga - 0,56 kg.
Zabezpieczenia - przegrzania, przeładowania, zwarcia.
Wskaźnik procesu ładowania.
Czas ładowania 80 % akumulatora 2 A - 30 min.
Czas ładowania 80 % akumulatora 4 A - 60 min.
Czas ładowania 80 % akumulatora 6A - 90 min.

HT2E239-A20

Technologia - Li-on.
Napięcie - 18 V.
Pojemność - 2,0 Ah.
Waga - 0,42 kg.
Zabezpieczenia - przegrzania, przeładowania, zwarcia.
Wskaźnik naładowania.
Temperatura zewnętrzna pracy - od 18 °C.
Kod EAN - 5902801489761.

Dane techniczne

			
HT2E244-B12DD	5902801644757	1	1

Högert 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

07.2024