

Zestaw bezszczotkowa młotowiertarka z funkcją podkuwania 18V



Opis produktu

HT2E228-0CH : Wszechstronne i wydajne urządzenie do wiercenia w betonie, ceramice, kamieniu, drewnie, metalu oraz podkuwania dłutem w tynkach i okładzinach ściennych. Funkcja płynnego ustawienia pozycji ostrza dłuta, umożliwi dostosowanie jego położenia do powierzchni usytuowanych pod różnymi kątami. Pneumatyczny mechanizm napędu uderu o sile 2,0 J, przy częstotliwości uderzeń 0-4600 IPM oraz prędkości obrotowej 0-1300 RPM pozwala na szybszą i efektywną pracę przy wierceniu w murze oraz podkuwaniu. Uchwyt SDS+ pozwala na błyskawiczną i wygodną wymianę wiertel i dłut, bez konieczności używania dodatkowych narzędzi. Silnik bezszczotkowy o innowacyjnej konstrukcji dzięki wyeliminowaniu tarcia szczotek i specjalnym magnesom zapewnia większą moc, dłuższy czas pracy i żywotność elektronarzędzia. Zaawansowane układy elektroniczne stale regulują pracę silnika, optymalizując jego moc do wykonywanej czynności, co przekłada się na efektywność działania i maksymalizację czasu działania akumulatora. Metalowa przekładnia zwiększa odporność na zużycie i zapewnia precyzję działania mechanizmu. Wygodnie umiejscowiony przełącznik pozwala wybrać jedną z funkcji: wiercenie bezударowe, wiercenie uderowe, dłutowanie uderowe z wyłącznikiem obrotowym, rotacja. Płynna regulacja prędkości obrotów we włączniku daje pełną kontrolę nad wykonywaną czynnością. Miękki uchwyt rękojeści umożliwia pewniejszy chwyt elektronarzędzia oraz tłumi drgania podczas pracy. Dodatkowa rękojeść umożliwia uzyskanie lepszej kontroli nad urządzeniem podczas bardziej wymagających prac. Wbudowana, mocna dioda LED doskonale oświetla miejsce pracy. Przełączanie obrotów elektronarzędzia w obu kierunkach pozwala na wiercenie i wykręcanie. OneAccuSystem 18V umożliwia stosowanie wybranego akumulatora z bogatej i zróżnicowanej palety 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. HT2E240-A40: Idealnie zbalansowany pod względem niskiej wagi i niewielkich rozmiarów, a pojemności akumulator dla wielu, zróżnicowanych urządzeń wchodzących w skład oferty marki. 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 energetyczną, trwałość oraz niezawodność. 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

HT2E228-0CH:

- Wybór funkcji: wiercenie bezударowe, wiercenie udarowe, dłutowanie udarowe z wyłącznikiem obrotowym, rotacja.
- Płynna regulacja ustawienia pozycji dłuta.
- Uchwyt - SDS+.
- Energia udaru 2,0J.
- Prędkość obrotowa: 0-1300 RPM.
- Częstotliwość udaru: 0-4600 IPM.
- Maksymalna średnica wiercenia w drewnie – 28 mm.
- Maksymalna średnica wiercenia w stali - 13 mm.
- Maksymalna średnica wiercenia w betonie - 16 mm.
- Metalowy mechanizm przekładni.
- Oświetlenie LED.
- Płynna regulacja prędkości we włączniku.
- Antywibracyjny, miękki uchwyt rękojeści.
- Dodatkowa, stabilizująca rękojeść do najcięższych prac.
- Przełącznik obrotów w prawo i w lewo.
- Waga – 1,69 kg.
- Kod EAN - 5902801441370.
- 3 lata gwarancji po rejestracji urządzenia.
- Silnik bezszczotkowy.
- 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.

HT2E240-A40:

- Technologia - Li-on.
- Napięcie – 18 V.
- Pojemność – 4,0 Ah.
- Waga – 0,67 kg.
- Zabezpieczenia – przegrzania, przeładowania, zwarcia.
- Wskaźnik naładowania.
- Kod EAN - 5902801489785.

Dane techniczne

			
HT2E249-B24CH	5902801490415	0	

07.2024

■ www.hoegert.com