

Zestaw akumulatorowa bezszczotkowa pilarka szablasta 18V



Opis produktu

HT2E234-0RS: Wydajne narzędzie do szybkiego cięcia pod dużym obciążeniem różnorodnych materiałów, takich jak drewno, metal, tworzywa sztuczne. Doskonale się sprawdzi na budowie i przy remontach. Prędkość obrotowa 0-3000 RPM oraz skok brzeszczotu 28 mm pozwalają na szybszą i wydajną pracę. Płynna zmiana prędkości obrotów oraz duży zakres dostosowania długości i nachylenia stopy daje pełną kontrolę nad wykonywaną czynnością cięcia. 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. Silnik zabezpieczony jest przed przedostawaniem się do niego pyłu, drobinek metalu oraz zatarciem. Beznarzędziowy montaż zapewnia szybką i łatwą wymianę brzeszczotu. Metalowa przekładnia zwiększa odporność na zużycie i zapewnia precyzję działania mechanizmu. Zabezpieczenie termiczne, chroni urządzenie przed przegrzaniem podczas pracy. Miękki uchwyt rękojeści umożliwia pewniejszy chwyt elektronarzędzia oraz tłumi drgania podczas pracy. Gumowe zderzaki zabezpieczają urządzenie przed uszkodzeniem mechanicznym. Wbudowana, mocna latarka LED doskonale oświetla miejsce 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 zwarcie 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 zwarcie 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

HT2E234-0RS:

- Zmiana długości stopy.
- Zmiana kąta wychylenia stopy.

- Prędkość obrotowa: 0-3000 RPM.
- Skok brzeszczotu: 28 mm.
- Beznarzędziowy uchwyt brzeszczotu.
- Maksymalna grubość ciętego drewna – 150 mm.
- Maksymalna grubość ciętej stali - 10 mm.
- Silnik bezszczotkowy.
- Metalowa obudowa przekładni.
- Metalowy mechanizm przekładni.
- Oświetlenie LED.
- Płynna regulacja prędkości.
- Antywibracyjny, miękki uchwyt rękojeści.
- Gumowe, ochronne zderzaki.
- Silnik zabezpieczony przed pyłem, drobkami metalu i zatarciem.
- Ochrona przed przegrzaniem się urządzenia.
- Waga – 3,22 kg.
- 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.

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

			
HT2E252-B14RS	5902801490484	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