

125MM 18V CORDLESS BRUSHLESS ANGLE GRINDER WITH PADDLE SWITCH



Termékleírás

HT2E232-0AG: Nagy teljesítményű és biztonságos készülék fémek vágásához és csiszolásához, hegesztési varratok simításához valamint rozsdá eltávolításához. Tökéletes megoldás építkezésekhez, javításokhoz, autószervezetekben, fémmegmunkáláshoz illetve lakatosműhelyekben. A maximális 125 mm tárcsaátmérő, és a magas 8000 RPM fordulatszám, lehetővé teszi a mély és gyors vágásokat, amíg a nagy csiszolófelület hatékony csiszolást biztosít. A biztonsági lapátkapcsoló automatikusan kikapcsolja a csiszolót, ha elengedik. Kettős speciális védőburkolattal rendelkezik, ami megvédi a felhasználót a vágás vagy csiszolás közben. Gyorsan és egyszerűen, további szerszámok használata nélkül összeszerelhető. Lehetőség van a szerszám pozíciójának zökkenőmentes beállítására, az adott tevékenységhez igazodva. A kis berendezés átmérő biztonságosabb fogást tesz lehetővé az elektromos szerszámon, a puha fogantyú pedig tompítja a használat közbeni rezgéseket. Az oldalsó rezgéscsillapító fogantyú stabilizálja, javítja az irányítást és a munkakényelmet. Két különböző helyre szerelhető. Az innovatív kialakítású HTE-WL kefe nélküli motor a kefesúrlódás kiküszöbölésének és a speciális mágneseknek köszönhetően nagyobb teljesítményt, hosszabb üzemidőt és hosszabb élettartamot biztosít az elektromos szerszámnak. A fejlett elektronikai rendszerek folyamatosan szabályozzák a motor működését, optimalizálva annak teljesítményét az elvégzendő feladathoz, ami a hatékony működést és az akkumulátor élettartamának maximalizálását eredményezi. A motor megfelelő védelemmel rendelkezik a por, a fémrészecskék behatolása és a kopás ellen. A strapabíró fém hajtóműház tökéletesen elvezeti a hőt, így a készülék hatékonyabban működik és hosszabb ideig használható. A fém fogaskerék növeli a kopásállóságot és biztosítja a mechanizmus pontosságát. A OneAccuSystem 18V lehetővé teszi a kiválasztott akkumulátor használatát a legnehezebb munkákhoz szükséges elektromos szerszámok széles és változatos palettájában. HT2E242-C60: Hatékony töltő, amely képes egy 2 Ah kapacitású akkumulátort már kb. 30 perc alatt feltölteni. Fejlett elektronikus modul figyeli az akkumulátor feszültségét és hőmérsékletét, hogy maximalizálja a töltési folyamat hatékonyságát és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát. A túlmelegedés elleni védelem meghosszabbítja az élettartamot és az akkumulátor élettartamát. A rövidzárlat elleni védelem javítja a töltési folyamat biztonságát. A cellák töltöttségi szintjének ellenőrzése meghosszabbítja azok élettartamát. A mutatók tájékoztatnak az akkumulátor állapotáról és a töltési folyamatról. HT2E240-A40: Tökéletesen kiegyensúlyozott az alacsony súly és a kis méret, valamint a kapacitás szempontjából, egy akkumulátor a márka kínálatában szereplő számos, változatos készülékhez. Egy fejlett elektronikus modul felügyeli az akkumulátor működését, hogy maximalizálja a teljesítményt, az üzemidőt, a fokozott tartósságot és a biztonságot. A cellák túlmelegedés elleni védelme, meghosszabbítja a működési időt és javítja a tartósságot. Az áram rövidzárlat elleni védelem javítja az akkumulátorok működésének és tárolásának biztonságát. A cellák töltöttségi szintjének ellenőrzése meghosszabbítja az élettartamukat. A legújabb lítium-ion (Li-Ion) technológiával készült cellák nagy energiahatékonyságot, tartósságot és megbízhatóságot biztosítanak. A mechanikai sérülések ellen gumibütykökkel védett burkolat véd a mechanikai sérülések ellen. A cellák nedvesség elleni védelme. Lehetséges működés - 18 °C külső üzemi hőmérséklettől, szélesíti a szerszámhasználat skáláját. A töltöttségi szintjelző a fennmaradó rendelkezésre álló energiát mutatja.

- Biztonsági lapátkapcsoló.
- Maximális tárcsaátmérő – 125 mm.
- Fordulatszám 8000 RPM.
- Vágó védőburkolat.
- Csiszoló védőburkolat.
- A védőburkolatok helyzetének zökkenőmentes beállítása.
- A tárcsa védőburkolat szerszámmentes felszerelése és beállítása.
- Puha, csúszásmentes fogantyú.
- Kiegészítő rezgéscsillapító oldalsó fogantyú.
- Kétfokozatú kapcsoló.
- Fém hajtóműház.
- Fém fogaskerekes mechanizmus.
- Orsó pozíció rögzítés.
- M14 rögzítés.
- Súly - 1,5 kg.
- Zajszint.
- Rezgésszint.
- 3 év garancia.
- Kefe nélküli motor.
- OneAccuSystem.
- Tápfeszültség 18 V.

HT2E242-C60:

- Tápfeszültség - 18 V.
- Áramerősség - 4A.
- Súly 0,56 kg.
- Védelmek - túlmelegedés, túltöltés, rövidzárlat ellen.
- Töltési folyamat mutató.
- 80% akkumulátor töltöttség elérési ideje 2 A - 30 perc.
- 80% akkumulátor töltöttség elérési ideje 4 A - 30 perc.
- 80% akkumulátor töltöttség elérési ideje 6 A - 90 perc.

HT2E240-A40:

- Technológia - Li-on.
- Feszültség - (18 V)
- Kapacitás - 4,0 Ah.
- Súly - 0,67 kg.
- Védelmek - túlmelegedés, túltöltés, rövidzárlat.
- Töltésjelző.
- EAN kód - 5902801489785.

Műszaki adatok

			
HT2E251-B24AG	5902801490460	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

07.2024