

AKUMULÁTOROVÁ PŘÍMOČARÁ PILA STŘÍDAVÁ 18V



Popis výrobku

HT2E234-0RS: Výkonný nástroj pro rychlé a náročné řezání nejrůznějších materiálů, jako je dřevo, kov, plasty. Hodí se pro stavební a renovační práce. Rychlost otáčení 0-3000 ot/min a zdvih nože 28 mm umožňují rychlejší a efektivnější práci. Plynulá regulace rychlosti otáčení a velký rozsah nastavení délky patky a sklonu umožňují plnou kontrolu nad řezným výkonem. Bezkartáčový motor s inovativní konstrukcí díky eliminaci tření kartáčů a speciálním magnetům poskytuje vyšší výkon, delší dobu chodu a delší životnost elektrického nářadí. Pokročilá elektronika neustále reguluje motor a optimalizuje jeho výkon podle prováděné činnosti, což vede k efektivnímu provozu a maximalizaci životnosti baterie. Motor je chráněn proti vniknutí prachu, kovových částic a zadření. Beznástrojová montáž zajišťuje rychlou a snadnou výměnu nožů. Kovová převodovka zvyšuje odolnost proti opotřebením a zajišťuje přesnost mechanismu. Tepelná ochrana, chrání jednotku před přehřátím během provozu. Měkká rukojeť umožňuje bezpečnější uchopení elektrického nářadí a tlumí vibrace při práci. Gumové nárazníky chrání jednotku před mechanickým poškozením. Výkonná vestavěná svítidla LED dokonale osvětluje pracovní plochu. Systém OneAccuSystem 18V umožňuje použití vybraného akumulátoru v širokém a rozmanitém spektru elektrického nářadí pro nejnáročnější práce. HT2E242-C60: Účinná nabíječka, která nabije baterii o kapacitě 2 Ah za pouhých cca 30 min. Pokročilý elektronický modul monitoruje napětí a teplotu baterie, aby se maximalizovala účinnost nabíjecího procesu a zajistila dlouhá životnost baterie. Ochrana proti přehřátí prodlužuje životnost a výdrž baterie. Proudová ochrana proti zkratu zvyšuje bezpečnost procesu nabíjení. Sledování úrovně nabití článků prodlužuje jejich životnost. Indikátory zobrazují stav baterie a proces nabíjení. HT2E240-A40: Perfektně vyvážená baterie s nízkou hmotností, malými rozměry a kapacitou pro mnoho různých zařízení v nabídce značky. Pokročilý elektronický modul monitoruje provoz baterie pro dosažení maximálního výkonu, doby provozu, zvýšené odolnosti a bezpečnosti. Ochrana článků proti přehřátí prodlužuje jejich provozní dobu a zvyšuje jejich životnost. Proudová ochrana proti zkratu zvyšuje bezpečnost provozu a skladování baterie. Monitorování úrovně nabití článků prodlužuje jejich životnost. Články vyrobené nejnovější lithium-iontovou (Li-Ion) technologií zajišťují vysokou energetickou účinnost, odolnost a spolehlivost. Kryt chráněný pryžovými nárazníky chrání před mechanickým poškozením. Ochrana článků před vlhkostí. Možnost provozu od -18 °C vnější provozní teploty, rozšiřuje rozsah použití nástroje. Indikátor stavu nabití zobrazuje zbývající dostupnou energii.

Characteristics

HT2E234-0RS:

- Změna délky patky.
- Změna úhlu patky.
- Rukojeť - bez použití nářadí.
- Rychlost otáčení: 0-3000 RPM.
- Zdvih čepele: 28 mm.
- Beznástrojový držák nože.
- Maximální tloušťka řezaného dřeva - 150 mm.
- Maximální tloušťka řezané oceli - 10 mm.

- Kovová skříň převodovky.
- Kovový převodový mechanismus.
- LED osvětlení.
- Plynulá regulace rychlosti.
- Antivibrační měkká rukojeť.
- Gumové ochranné nárazníky.
- Motor je chráněn proti prachu, kovovým částicím a zadření.
- Ochrana proti přehřátí jednotky.
- Hmotnost - 3,22 kg.
- Baterii je třeba zakoupit samostatně.
- 3letá záruka po registraci zařízení.
- OneAccuSystem.
- Napětí - 18 V.

HT2E242-C60:

- Napětí - 18 V.
- Intenzita proudu - 4A
- Hmotnost - 0,56 kg.
- Ochrany - přehřátí, přebití, zkraty.
- Indikátor procesu nabíjení.
- Doba nabíjení 80 % baterie 2 A - 30 min.
- Doba nabíjení 80 % baterie 4 A - 60 min.
- Doba nabíjení 80 % baterie 6A A - 90 min.

Technical data

			
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