

BEZKARTÁČOVÝ NÁRAZOVÝ ŽEHLICÍ STROJ 18V



Popis výrobku

Účinné, snadné a rychlé pracovní zařízení pro rychlé šroubování a vyšroubování nebo povolování a utahování i dlouhých šroubů do dřeva a plechu. Odšroubování a utažení velkých šroubů a matic v kovových a dřevěných konstrukcích. Je ideální pro tesařské dílny a dílny vyrábějící kovové a dřevěné konstrukce. Vytvořeno pro práce, se kterými si vrtací šroubovák neporadí tak efektivně. Rychlovýměnné šestihranné sklíčidlo typu HEX 1/4" (palce) usnadňuje rychlou a bezpečnou výměnu bitů během práce. Vysoký krouticí moment 200 Nm umožňuje práci se spojovanými součástmi vyžadujícími vysoký výkon. Příklepový mechanismus zvyšuje efektivitu práce s malou reakcí rukojeti. Odolná kovadlina příklepového mechanismu díky vynikajícím materiálům použitým při její výrobě. Tři nastavení krouticího momentu umožňují přizpůsobit zařízení různým úkolům a zabránit poškození šroubů, vrutů a matic. Měkká rukojeť umožňuje bezpečnější uchopení elektrického nářadí a tlumí vibrace při práci. Přepínání otáček elektrického nářadí v obou směrech umožňuje efektivní dotahování a odšroubovávání. Plynulá regulace otáček na spínači poskytuje větší flexibilitu a kontrolu nad prací. Vestavěná silná LED dioda dokonale osvětluje pracovní plochu i v těch nejtmašších místech a eliminuje stíny na hrotech a konektorech. Bezkartáčový motor s inovativní konstrukcí díky eliminaci tření kartáčů a speciálním magnetům poskytuje vyšší výkon, delší provozní dobu a delší životnost elektrického nářadí. Pokročilá elektronika neustále reguluje motor a optimalizuje jeho výkon podle prováděné činnosti, což zajišťuje efektivní provoz a maximalizuje životnost baterie. Odolný kovový kryt převodovky dokonale odvádí teplo, takže jednotka pracuje efektivněji a má delší životnost. Kovová převodovka zvyšuje odolnost proti opotřebení a zajišťuje přesnost chodu mechanismu. Tepelná ochrana, chrání jednotku před přehřátím během provozu. Gumové nárazníky chrání zařízení před mechanickým poškozením. OneAccuSystem 18V umožňuje použití vybraného akumulátoru v širokém a rozmanitém sortimentu elektrického nářadí pro nejnáročnější práce.

Characteristics

- Maximální krouticí moment - 200 Nm;
- Rukojeť - šestihranná, 1/4" (palce), typ HEX.
- Rychlost otáček: 0-900/0-2000/0-2800 Min.
- Točivý moment při řazení: 85/ 150 200 Nm.
- Frekvence nárazů: 0-3100 IPM;
- 3 nastavení rychlosti / točivého momentu;
- Plynulá regulace otáček na spínači Měkká protiskluzová rukojeť.
- Přepínač otáčení doprava a doleva.
- Kovový kryt převodovky.
- Osvětlení LED
- Hmotnost – 1,17 kg;
- Kovový kryt převodovky.
- Kovový převodový mechanismus.
- Bezkartáčový motor.

- 3letá záruka po registraci zařízení.
- Kod EAN – 5902801442834.
- 3letá záruka po registraci zařízení.
- OneAccuSystem.
- Napětí 18 V;
- Baterii je třeba zakoupit zvlášť.

Technical data

			
HT2E225-0ID	5902801442834	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