

PRODUKTOVÁ KARTA

Sada bezkartáčových vrtacích šroubováků 80Nm 18V + 2Ah baterie



Popis výrobku

HT2E223-0PD: Efektivní, snadná a rychlá vrtačka pro vrtání do cihel, kamene, dřeva, kovu a plastů, jakož i pro šroubování a vyšroubování. Vrtací sklíčidlo 13mm a točivý moment 80 Nm umožňují použití větších vrtáků, takže je nářadí univerzálnější pro širokou škálu aplikací, a to i těch nejnáročnějších. Dvourychlostní převodovka a nastavení točivého momentu 21+1 vám umožní flexibilně přizpůsobit chod elektrického nářadí materiálu a úkolu. Plynulá regulace otáček na spínači vám dává plnou kontrolu nad vrtáním a šroubováním. Přepínání otáčení elektrického nářadí v obou směrech umožňuje vrtání, šroubování a vyšroubování. Měkká rukojeť umožňuje bezpečnější uchopení elektrického nářadí a tlumí vibrace při práci. Vestavěná výkonná svítivá LED dokonale osvětuje pracoviště Držák na 6 bitů, který organizuje použité příslušenství. 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. Robustní kovový kryt převodovky dokonale odvádí teplo, takže jednotka pracuje efektivněji a vydrží déle v provozu. Kovová převodovka zvyšuje odolnost proti opotřebení a zajistuje přesnost mechanismu. Tepelná ochrana, chrání jednotku před přehřátím během provozu. Gumové nárazníky chrání jednotku před mechanickým poškozením. 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 vlnkostí. Možnost provozu od -18 °C vnější provozní teploty, rozšiřuje rozsah použití nástroje. Indikátor stavu nabití zobrazuje zbývající dostupnou energii.

Charakteristiky

HT2E223-OPD:

- Měkký točivý moment - 40 Nm.
- Tvrzí točivý moment - 80 Nm.
- Počet nastavení točivého momentu - 21+1.
- Počet nastavení rychlosti - 2.
- Vrtací sklíčidlo - kovové, 13 mm.
- Rychlosť otáčení: 0-450/0-1650 RPM.
- Frekvence příklepu: 0-6780 IPM/0-24000 IPM.
- Maximální průměr vrtání do dřeva - 50 mm.
- Maximální průměr vrtání do oceli - 13 mm.
- Maximální průměr vrtání do betonu - 10 mm.
- LED osvětlení.
- Držák bitů.
- Plynulá regulace otáček na spínači.
- Měkká rukojeť.
- Přídavná stabilizační antivibrační rukojeť pro nejtěžší práce.
- Přepínač otáčení vpravo a vlevo.
- Hmotnost - 1,4 kg.
- Kovová skříň převodovky.
- Kovový převodový mechanismus.
- Bezkartáčový motor.
- Motor je chráněn proti prachu, kovovým částicím a zadření.
- Ochrana proti přehřátí jednotky.
- 3 letá 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.

HT2E240-A40:

- Technologie - Li-on.
- Napětí - 18 V.
- Kapacita - 4,0 Ah.
- Hmotnost - 0,67 kg.
- Zabezpečení - přehřátí, přebití, zkrat.
- Ukazatel nabité.

■ Kod EAN - 5902801489785.

Technické údaje

			
HT2E247-B14PD-A20-PROMO	5902801606922	1	1

02.2025

Högert 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/ Импортер:
HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
Distributor:
ES GTV España Herrejas, 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

■ www.hoegert.com