

## Sada bezkartáčového rázového utahováku 600 Nm 18V + 2Ah akumulátor



### Popis výrobku

HT2E226-0IW:

Efektivní, snadné a rychlé pracovní zařízení pro povolování a utahování matic a šroubů velkých rozměrů, spojování součástí pracujících s vysokým zatížením. Skvěle se hodí pro autoservisy, kovoobráběcí dílny, zámečnické dílny a dílny rámových konstrukcí.

Čtvercová rukojeť 1/2" (palce) s pojistným kroužkem usnadňuje bezpečnou montáž zásuvek.

Vysoký utahovací moment 600 Nm a vypínací moment 900 Nm umožňují práci se spojovacími prvky, které vyžadují velkou sílu.

Příklepový mechanismus zvyšuje efektivitu práce s malou reakcí rukojeti.

Odolná kovadlina příklepového mechanismu díky vynikajícím materiálům použitým při její výrobě.

Tři nastavení rychlosti a krouticího momentu umožňují přizpůsobit přístroj různým úkolům, čímž se předchází zlomení hlavy a poškození šroubů a matic.

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.

Měkká rukojeť umožňuje bezpečnější uchopení elektrického nářadí a tlumí vibrace při práci.

Přepínání otáček elektrického nářadí v obou směrech umožňuje efektivní dotahování a odšroubovávání.

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.

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.

## Charakteristiky

HT2E226-0IW:

Maximální krouticí moment - 600 Nm;

Trhací moment - 900 Nm.

Rukojeť - čtvercová, 1/2" (palce);

Rychlost otáček: 0-1000/0-1500/0-1900 RPM.

Frekvence nárazů: 0-2400 IPM;

3 nastavení rychlosti / točivého momentu;

Plynulá regulace otáček na spínači

Měkká protiskluzová rukojeť.

Přepínač otáčení doprava a doleva.

Kovový kryt převodovky.

Kovový převodový mechanismus.

Bezkartáčový motor.

Ochrana proti přehřátí zařízení.

Osvětlení LED

Hmotnost - 2,3 kg;

Baterii je třeba zakoupit zvlášť;

Kod EAN - 5902801441486.

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.

HT2E240-A40:

Technologie - Li-on.

Napětí - 18 V.

Kapacita - 4,0 Ah.

Hmotnost - 0,67 kg.

Zabezpečení - přehřátí, přebití, zkrat.

Ukazatel nabití.

Kod EAN - 5902801489785.

## Technické údaje

HOERT



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

HT2E253-B14IW-A20-PROMO

5902801607189

1

1

02.2025

[www.hoert.com](http://www.hoert.com)