

## 600Nm 18V bezkomutátorový rázový utahovák + 2Ah baterie







### Popis výrobku

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.

## Charakteristiky

- Maximální krouticí moment - 600 Nm;
- Trhací moment - 900 Nm.
- Rukojeť - čtvercová, ½" (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;

## Technické údaje

			
HT2E226-0IW-A20-PROMO	5902801602948	1	1

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