

## PRODUKTOVÁ KARTA

# Bezuhlíkový akumulátorový příklepový vrtací šroubovák 18V



## Popis výrobku

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 100 Nm umožňují použití větších vrtáků, takže je nářadí univerzálnější pro širokou škálu aplikací, a to i těch nejnáročnějších. Dvourychlostní převodovka a nastavení točivého momentu 23 vám umožní flexibilně přizpůsobit chod elektrického nářadí materiálu a úkolu. Přepínání otáčení elektrického nářadí v obou směrech umožňuje vrtání, šroubování a vyšroubování. Plynulá regulace otáček na spínači vám dává plnou kontrolu nad vrtáním a šroubováním. Měkká rukojeť umožňuje bezpečnější uchopení elektrického nářadí a tlumí vibrace při práci. Přídavná antivibrační rukojeť umožňuje lepší ovládání stroje při náročnější práci. Vestavěná výkonná svítidla LED dokonale osvětluje 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 zajišťuje 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.

## Characteristics

- Měkký točivý moment - 50 Nm.
- Tvrď točivý moment - 100 Nm.
- Počet nastavení točivého momentu - 21+1.
- Počet nastavení rychlosti - 2
- Vrtací sklíčidlo - kovové, 13 mm.
- Rychlosť otáčení: 0-500/0-1750 RPM.
- Frekvence příklepu: 0-8000 IPM/0-28000 IPM.
- Maximální průměr vrtání do dřeva - 75 mm.
- Maximální průměr vrtání do oceli - 13 mm.
- Maximální průměr vrtání do betonu - 12 mm.
- LED osvětlení.
- Držák bitů.
- Plynulá regulace otáček na spínači.
- Měkká rukojeť.
- Přídavná stabilizační antivibrační rukojeť pro nejtěžší práce.

- Hmotnost - 1,69 kg.
- Kovová skříň převodovky.
- Kovový převodový mechanismus.
- Bezkartáčový motor.
- Motor je chráněn proti prachu, kovovým částicím a zadření.
- Ochrana proti přehřátí jednotky.
- Baterii je třeba zakoupit samostatně.

## Technical data

			
HT2E224-0PD	5902801442476	0	0

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin,  
Deutschland

Producen/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,  
Polska/ Poland/ Польша

Importer/ Импортер:  
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