

Brushless Drill Impact Driver 100Nm 18V + 2Ah Battery







Termékleírás

Hatékony, egyszerű és gyors fúrógép téglá, kő, fa, fém és műanyag fúrásához, valamint csavarozáshoz és kicsavarozáshoz. A 13 mm-es fúrótokmány és a 100 Nm nyomaték nagyobb fúrószárok használatát is lehetővé teszi. Ez sokoldalúbbá teszi a szerszámot számos különböző alkalmazásban, még a legnehezebb feladatok esetében is. A kétfokozatú sebességváltó és a 23 nyomatékbeállítás lehetővé teszi, hogy az elektromos szerszám rugalmasan alkalmazkodjon az adott anyaghoz és feladathoz. Az elektromos szerszám forgásának mindkét irányba történő átkapcsolása lehetővé teszi a fúrást, a csavarozást és a kicsavarozást. A forgási sebesség fokozatmentes szabályozása a kapcsolóban teljes ellenőrzést biztosít a fúrási és csavarbehajtási műveletek elvégzésében. A puha markolatú fogantyú miatt biztonságosabb az elektromos szerszám fogása, és tompulnak a működés közbeni rezgések. A kiegészítő rezgéscsillapító fogantyú biztosítja a gép jobb irányítását igényesebb munkák során. A nagy teljesítményű beépített LED-lámpa tökéletesen megvilágítja a munkaterületet. Tartó 6 bit számára, a használt tartozékok tárolásához. Az innovatív kialakítású kefe nélküli motor a kefesúrlódás kiküszöbölésének és a speciális mágneseknek köszönhetően nagyobb teljesítményt, hosszabb üzemidőt és hosszabb élettartamot biztosít az elektromos szerszámnak. A fejlett elektronikai rendszerek folyamatosan szabályozzák a motor működését, optimalizálva annak teljesítményét az elvégzendő feladathoz, ami a hatékony működést és az akkumulátor élettartamának maximalizálását eredményezi. A motor megfelelő védelemmel rendelkezik a por, a fémrészecskék behatolása és a kopás ellen. A strapabíró fém hajtóműház tökéletesen elvezeti a hőt, így a készülék hatékonyabban működik és hosszabb ideig használható. A fém fogaskerék növeli a kopásállóságot és biztosítja a mechanizmus pontosságát. Termikus védelem, védi a berendezést a működés közbeni túlmelegedéstől. A gumi ütközők védik a készüléket a mechanikai sérülésektől. A OneAccuSystem 18V lehetővé teszi a kiválasztott akkumulátor használatát a legnehezebb munkákhoz szükséges elektromos szerszámok széles és változatos palettájában.

Jellemzők

- Maximális forgatónyomaték - 50 Nm.
- Maximális forgatónyomaték - 100 Nm.
- A nyomatékbeállítások száma - 21+1.
- Sebességbeállítások száma - 2.
- Fúrótokmány - fém, 13 mm.
- Fordulatszám: 0-500/0-1750 RPM.
- Ütőfrekvencia: 0-8000 IPM/0-28000 IPM.
- Maximális fúrési átmérő fában - 75 mm.
- Maximális fúrési átmérő acélban - 13 mm.
- Maximális fúrési átmérő betonban - 12 mm.
- LED világítás. Bit-tartó.
- Fokozatmentesen szabályozható sebességszabályozás a kapcsolón.
- Puha markolatú fogantyú.
- Kiegészítő, stabilizáló, rezgéscsillapító fogantyú a legnehezebb munkákhoz.
- Jobb és bal forgásirány kapcsoló.
- Súly 1,69 kg.
- Fém hajtóműház.
- Fém fogaskerekes mechanizmus.
- Kefe nélküli motor.
- A motor védve van a por, fémrészecskék és a lefagyás ellen.
- Védelem a készülék túlmelegedése ellen.
- Az akkumulátort külön kell megvásárolni.

Műszaki adatok

			
HT2E224-OPD-A20-PROMO	5902801602900	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