

Drill Screwdriver Set 50Nm 18V + 2Ah Battery



Termékleírás

HT2E220-0DD

Hatékony eszköz fa, fém könnyű és gyors fúrásához, valamint becsavarozáshoz és kicsavarozáshoz.

A 13 mm-es fúrótokmány és az 50 Nm-es nyomaték lehetőséget ad nagyobb fúrószárok használatára, így a szerszám sokoldalúbbá válik az alkalmazások széles körében.

A kétfokozatú sebességváltó és a 21+1 nyomatékbeállítás lehetővé teszi, hogy az elektromos szerszám rugalmasan alkalmazkodjon az adott anyaghoz és feladathoz.

A kapcsolón lévő fokozatmentesen szabályozható fordulatszám-szabályozással teljes mértékben ellenőrizheti a fúrási és csavarozási tevékenységet.

Az elektromos szerszám forgásának mindkét irányba történő kapcsolása lehetővé teszi a fúrást, csavarozást és kicsavarást.

A beépített, nagy teljesítményű LED tökéletesen megvilágítja a munkaterületet.

Ezen kívül egy 6 darabos tartóval rendben tarthatja a tartozékokat.

Tartós fém önfeszítő tokmány "Auto-Lock" biztonsági funkcióval, amely lehetővé teszi a fúrók és a bitek gyors cseréjét egy kézzel.

A tartós fém hajtóműház tökéletesen elvezeti a hőt, így a készülék hatékonyabban működik és hosszabb ideig tart a használat során.

A fém fogaskerék növeli a kopásállóságot és biztosítja a mechanizmus pontosságát.

Hővédelem, megvédi a készüléket a túlmelegedéstől működés közben.

A gumi ütközők védik a készüléket a mechanikai sérülésektől.

A puha markolatú fogantyú biztonságosabb fogást tesz lehetővé az elektromos szerszámon, és tompítja a működés közbeni rezgéseket.

A OneAccuSystem 18V lehetővé teszi, hogy az Ön által választott akkumulátort a legnehezebb munkákhoz szükséges elektromos szerszámok széles és változatos választékával használhassa.

HT2E242-C60:

Hatékony töltő, amely képes egy 2 Ah kapacitású akkumulátort már kb. 30 perc alatt feltölteni.

Fejlett elektronikus modul figyeli az akkumulátor feszültségét és hőmérsékletét, hogy maximalizálja a töltési folyamat hatékonyságát és biztosítja az akkumulátor hosszú élettartamát.

A túlmelegedés elleni védelem meghosszabbítja az élettartamot és az akkumulátor élettartamát.

A rövidzárlat elleni védelem javítja a töltési folyamat biztonságát.

A cellák töltöttségi szintjének ellenőrzése meghosszabbítja azok élettartamát.

A mutatók tájékoztatnak az akkumulátor állapotáról és a töltési folyamatról.

HT2E239-A20:

Könnyű és kompakt energiatároló sok, változatos készülékhez, amely a márka kínálatában szerepel. Az alacsony súly és a méretek hozzájárulnak a kényelmesebb és hosszabb munkavégzéshez. Egy fejlett elektronikus modul felügyeli az akkumulátor működését, hogy maximalizálja a teljesítményt, az üzemidőt, a fokozott tartósságot és a biztonságot. A cellák túlmelegedés elleni védelme, meghosszabbítja a működési időt és javítja a tartósságot. Az áram rövidzárlat elleni védelem javítja az akkumulátorok működésének és tárolásának biztonságát. A cellák töltöttségi szintjének ellenőrzése meghosszabbítja az élettartamukat. A legújabb lítium-ion (Li-Ion) technológiával készült cellák nagy energiahatékonyságot, tartósságot és megbízhatóságot biztosítanak. A mechanikai sérülések ellen gumibütykökkel védett burkolat véd a mechanikai sérülések ellen. A cellák nedvesség elleni védelme. Lehetséges működés - 18 °C külső üzemi hőmérséklettől, szélesíti a szerszámhasználat skáláját. A töltöttségi szintjelző a fennmaradó rendelkezésre álló energiát mutatja.

HT2E239-A20:

Könnyű és kompakt energiatároló sok, változatos készülékhez, amely a márka kínálatában szerepel. Az alacsony súly és a méretek hozzájárulnak a kényelmesebb és hosszabb munkavégzéshez. Egy fejlett elektronikus modul felügyeli az akkumulátor működését, hogy maximalizálja a teljesítményt, az üzemidőt, a fokozott tartósságot és a biztonságot. A cellák túlmelegedés elleni védelme, meghosszabbítja a működési időt és javítja a tartósságot. Az áram rövidzárlat elleni védelem javítja az akkumulátorok működésének és tárolásának biztonságát. A cellák töltöttségi szintjének ellenőrzése meghosszabbítja az élettartamukat. A legújabb lítium-ion (Li-Ion) technológiával készült cellák nagy energiahatékonyságot, tartósságot és megbízhatóságot biztosítanak. A mechanikai sérülések ellen gumibütykökkel védett burkolat véd a mechanikai sérülések ellen. A cellák nedvesség elleni védelme. Lehetséges működés - 18 °C külső üzemi hőmérséklettől, szélesíti a szerszámhasználat skáláját. A töltöttségi szintjelző a fennmaradó rendelkezésre álló energiát mutatja.

Jellemzők

HT2E220-0DD;

Lágy forgatónyomaték - 25 Nm.

Kemény forgatónyomaték - 25 Nm.

A nyomatékbeállítások száma - 21+1.

Sebességbeállítások száma - 2.

Fúrótokmány - Auto Lock, fém, 13 mm.

Forgási sebesség: 0-450/0-1700 RPM.

Maximális fúrási átmérő fában - 25 mm.

Maximális fúrási átmérő acélban - 13 mm.

LED világítás.

Bit-tartó.

Fokozatmentesen szabályozható sebességszabályozás a kapcsolón.

Puha markolatú fogantyú.

Jobb és bal oldali forgókapcsoló.

Fém hajtóműház.

Fém fogaskerekes mechanizmus.

Túlmelegedés elleni védelem.

Súly - 1,3 kg.

Hangnyomásszint - Lpa = 92 dB(A)

Hangteljesítményszint - Lwa = 103 dB(A)

EAN kód - 5902801441844.

3 év garancia a készülék regisztrációját követően.

OneAccuSystem.

Feszültség - 18 V.

HT2E242-C60:

Tápfeszültség - 18 V.

Áramerősség - 4A.

Súly 0,56 kg.

Védelmek - túlmelegedés, túltöltés, rövidzárlat ellen.

Töltési folyamat mutató.

80% akkumulátor töltöttség elérési ideje 2 A - 30 perc.

80% akkumulátor töltöttség elérési ideje 4 A - 30 perc.

80% akkumulátor töltöttség elérési ideje 6 A - 90 perc.

HT2E239-A20

Technológia - Li-on.

Feszültség - (18 V)

Kapacitás - 2,0 Ah.

Súly - 0,42 kg.



Védelmek - túlmelegedés, túltöltés, rövidzárlat.

Töltésjelző.

Kültéri üzemi hőmérséklet - 18 °C-tól.

EAN kód - 5902801489761.

Műszaki adatok

			
HT2E244-B12DD-A20-PROMO	5902801606731	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