



DCD791D2

18V XR Li-Ion kulløs kompakt boremaskine

- 15-positiones justerbart moment optimerer præcision ved skrueopgaver i en lang række materialer
- Forbedret ergonomisk design og gummibeklædt greb øger brugerkomforten
- 18V XR Li-Ion boremaskine med 2,0 Ah XR Li-Ion batteri-teknologi
- To-gears helmetal-transmission øger køretiden og forlænger maskinens levetid
- Ekstremt kompakt letvægtsdesign muliggør arbejde på trange områder
- Intelligent kontakt til total kontrol af opgaven
- Multi-volt-lader til 18V, 14,4V og 10,8V XR Li-Ion slide-batterier
- Li-Ion slide-batteri til perfekt montering og demontering
- Kulløs motorteknologi sikrer perfekt effektivitet
- Bæltækrog i stål og stærk magnetisk bitholder
- Del af den intelligente XR Li-Ion serie, der er designet til effektivitet og hurtig opgaveløsning

Strømforsyning	Kabelfri
Driftseffekt	18V
Batteri-kapacitet	2.0 Ah
Batteri	Li-Ion
Afgiven effekt	460.0 W
Maks. moment (hårdt)	70.0 Nm
Maks. moment (blødt)	27.0 Nm
Borepatron kapacitet	1.5-13 mm
Antal hastigheder	2.0
Hastighed, ubel.	0-550/2000 omdr./min.
Maks. borekapacitet [Træ]	38.0 mm
Maks. skære kapacitet (metal)	13.0 mm
Vægt	1.2 kg
Vægt (inkl. batterier)	1.5 kg
Længde	181.0 mm
Højde	218.0 mm
Dybde	67.0 mm
Lydtryk	76.0 dB(A) 3.0 dB(A) 87.0
Usikkerhed K 1 (lyd)	dB(A)
Akustisk tryk	

TUN: 1820516

