

RONIX 8653 Surubelnita cu impact Li-ion, 230Nm, 20V, brushless + 2x acumulator Li-Ion, 20V, 2Ah + Incarcator + Valiza



Cod produs:

8653

preturile contin TVA 19%

Caracteristici

Date tehnice

Tensiune acumulator: 20 V
Moment de strangere: 230 Nm
Suruburi standard: Max M10
Suruburi de rezistenta: Max M8
Sistem de prindere: Hex 6.35 mm
Moment de strangere mod gaurire - inalt/scazut: 60Nm 120Nm 180Nm 230Nm
Numar de percutii: 1400 IPM 2200 IPM 3000 IPM 4000 IPM
Turatie de mers in gol: 1200 RPM 1900 RPM 2500 RPM 3200 RPM
Greutate (inclusiv bateria): 1.39 kg

Set de livrare

2 x acumulator 20V 2.0Ah
Incarcator
Clip metalic puternic pentru curea
Valiza

Despre produs

- Carcasa din ABS rezistenta la impact, acoperita cu un finisaj moale pentru a obtine o banda de masurare mai durabila si usor de utilizat.
- Include un clip metalic puternic pentru curea, care se prinde ferm si este usor de utilizat pe uniforme.
- Surubelnita puternica de 20V asigura functionalitate perfecta la fixarea cu diferite cupluri.
- Motorul fara perii, de inalta performanta garanteaza o durata de viata maxima.
- Design ergonomic, usor si compact, cu putere considerabila.
- 4 viteze pentru controlul RPM si IPM (turatii si lovituri pe minut) in aplicatii diverse.
- Cutia de viteze metalica permite utilizarea pentru sarcini grele si o durata de viata extinsa.
- Corp rezistent la socuri, proiectat cu prindere din cauciuc ergonomic.
- Oprire automata la strangerea elementului de fixare.
- Eficient in locuri greu accesibile si intunecate datorita luminii LED de inalta calitate.

Asa cum sugereaza si numele, o surubelnita cu impact este in principal o masina dedicata insurubarii. Adesea comparata cu o

masina de gaurit/insurubat, o surubelnita cu impact este folosita in principal pentru insurubare, in timp ce cealalta este folosita pentru gaurire. Aceste doua unelte, desi specifice, sunt totusi complementare. Surubelnita cu impact fara fir Ronix 8653 profesional, echipata cu un motor fara perii si o baterie de 20V litiu, permite utilizatorilor sa realizeze o varietate de aplicatii solicitante pe santiere. Cutia sa de viteze metalica robusta genereaza 4 viteze pentru controlul RPM si IPM (turatii si lovituri pe minut) in diferite aplicatii.