

C12 PC-O

MAȘINĂ PENTRU TĂIAT ȚEVI CUPRU M12™ SUBCOMPACTĂ

- Motorul de înaltă performanță ce dezvoltă 500 rpm debitează țevi de cupru cu diametrul de până la 12 mm în mai puțin de 3 secunde
- Componentele electronice REDLINK™ pentru protecție la suprasarcină, împreună cu acumulatorul, asigură cea mai mare durabilitate a sistemului din clasa sa
- Mecanismul de autoblocare permite debitarea de țevi de cupru gata instalate la 40 mm distanță față de perete
- Sistem de autoreglare automată a fălcilor în funcție de dimensiunea țevii
- Cap de tăiere integral metalic, etanșat, pentru a preveni ruginirea și corodarea
- Mâner moale cu design îngust, ușor de manevrat
- Monitorizarea individuală a celulelor acumulatorului optimizează autonomia sculelor și asigură o durabilitate crescută
- Indicator acumulator și lumină LED integrate - confort sporit în utilizare și iluminare în zone de lucru slab iluminate
- Sistem flexibil de acumulatori: funcționează cu toți acumulatorii MILWAUKEE® M12™



REDLITHIUM™

Diametrul țevilor ce pot fi tăiate (mm)	12, 15, 18, 22, 28
Spatiu minim pentru taierea țevilor (mm)	-MISSING-
Lungime (mm)	360
Greutate cu acumulator (EPTA) (kg)	1.5 (M12 B2)
Codul include	Fără acumulator, Fără încărcător, Fără cutie
Număr articol	4933411920