

C12 PC-0 | M12™ Coupe-tube cuivre



- Vitesse de coupe de 500 tr/min pour la coupe d'un tube en cuivre de \varnothing 12 mm en - de 3 secondes.
- REDLINK protection contre les surcharges électroniques et durée de vie augmente.
- Mécanisme de verrouillage automatique du système de coupe permettant d'accéder aux endroits les plus confinés (battement de 37 mm).
- S'ajuste et se bloque automatiquement sur les tubes de \varnothing 12 au \varnothing 28 mm.
- Construction étanche à l'eau, et revêtement anti-corrosion de la mécanique.
- Prise en main ergonomique avec revêtement antidérapant SoftGrip.
- Gestion individuelle des cellules pour une batterie 100% chargée optimisant ainsi sa durée de vie et son autonomie.

	C12 PC-0
Capacité batterie (Ah)	-
Chargeur fourni	-
Emballage	-
Espace minimum pour la découpe du tube (mm)	80
Livré avec	Ni batterie ni chargeur
Longueur (mm)	360
Niveau de pression acoustique (dB(A))	70
Niveau de vibration (m/s ²)	<2.5
Nombre de batterie(s)	0
Poids (kg)	1.32
Poids avec batterie (kg)	1.5
Tension (V)	12
Tolérance de vibration (m/s ²)	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Type de batterie	Li-ion
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 500