

C12 PC-0 | M12™ Subkompaktowy obcinak do rur miedzianych



- Wysokosprawny silnik Milwaukee® 500 obr/min przecina 12 mm rurę miedzianą w mniej niż 3 sekundy.
- REDLINK™ elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem w maszynie i akumulatorze, zapewnia najwyższą trwałość w swojej klasie.
- Automatyczny mechanizm blokady cięcia z prześwietem do 37 mm.
- Automatycznie nastawialna szczęka dopasowuje się do rozmiaru rury.
- Uszczelnione części metalowe są odporne na rdzę i korozję.
- Polepszony uchwyt dla zwiększenia komfortu pracy.
- Indywidualne monitorowanie ogniw optymalizuje czas pracy narzędzia i zapewnia długotrwałą żywotność baterii.

	C12 PC-0
Błąd poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A))	3
Błąd poziomu wibracji (m/s ²)	1.5
Długość (mm)	360
Ilość akumulatorów	0
Ładowarka w zestawie	-
Minimalna powierzchnia do cięcia rur (mm)	80
Napięcie (V)	12
Opakowanie	-
Pojemność akumulatora (Ah)	-
Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A))	70
Poziom wibracji (m/s ²)	<2.5
Prędkość bez obciążenia (obr/min)	0 - 500
Typ akumulatora	Li-ion
Waga (kg)	1.32
Waga z akumulatorem (kg)	1.5
Wyposażenie standardowe	2 koła obcinaka