

► **Machine compacte à couper les tubes Ø 8-115 sans fil REMS Cento 22V-Super-Pack avec molette de coupe Cuivre-Inox**

REMS

Caractéristiques produits

Diamètre de tube (millimètre (mm))	8 à 115
Unité de vente	(1 ensemble)

Caractéristiques techniques

Code

255042

Descriptif

Coupe-tube sans fil pour une coupe rapide et perpendiculaire des tubes Ø 8-115 mm, sans bavure extérieure.
Pour les tuyaux des systèmes de raccords à sertir en acier inoxydable, acier C, cuivre, Ø 8-108 mm.
Pour tubes en acier EN 10255 (DIN 2440) DN 6-100, Ø 0 à -4, Ø 10
-115 mm, tubes en fonte (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50
-100, tubes en plastique SDR 11, épaisseur de paroi s ? 10 mm, Ø 10
-110 mm, tubes multicouches Ø 10
-110 mm.
Avec transmission sans entretien, moteur à pile 21,6 V.
Vitesse 84 tr/min.
Rouleaux en acier de précision trempé pour tubes Ø 22-115 mm, Ø ¾ -4".
Pédale de sécurité.
Batterie Li-ion 21,6 V, 5,0 Ah, chargeur rapide Li-ion 230 V, 50-60 Hz, 70 W.
Clé à anneaux.
Sans molette de coupe.
Pour établi, châssis ou châssis mobile.

