Outil de qualité robuste pour ébavurage extérieur/intérieur des tubes.

Tubes acier inoxydable, autres tubes en acier, cuivre, laiton, aluminium, plastique

Ø 8-35 mm Ø 3/8-13/8"

REMS REG 8-35 - le multi-lames jusqu'au Ø 35 mm.

Ebavurage rapide et net grâce au nombre élevé de lames spécialement trempées et affûtées.

Outil léger et robuste en fonte aluminium, ergonomique avec surface anti-dérapante.



Conditionnement de livraison

REMS REG 8–35. Ebavureur à entraînement manuel pour ébavurage extérieur/intérieur des tubes. Pour tubes acier inoxydable, autres tubes en acier, cuivre, laiton, aluminium, plastique, Ø 8–35 mm, Ø %–1%". Emballage blister.

Code	
113825R	



REMS REG 10 - 42

Outil de qualité robuste pour ébavurage extérieur/ intérieur des tubes. Ebavureur à entraînement manuel ou électrique.

Tubes acier inoxydable, autres tubes en acier, cuivre, laiton, aluminium, plastique

Ø 10 – 42 mm Ø ½ – 15/8"

REMS REG 10-42 - manuel ou électrique. Spécial pour tubes en acier inoxydable.

Idéal pour tubes de toutes sortes. Spécialement pour tubes en acier inoxydable des systèmes à sertir.

Ebavurage facile et rapide grâce à un outil massif tout métal, avec 4 lames ébavureuses spécialement trempées et affûtées.

Adaptateur pour entraı̂nement électrique par perceuse-visseuse (vitesse de rotation $\leq 300~\text{min}^{\text{-1}})$ disponible en accessoire.

Ebavureur extérieur/intérieur pour tubes



Produit allemand de qualité



Conditionnement de livraison

REMS REG 10–42. Ebavureur à entraînement manuel ou électrique pour ébavurage extérieur/intérieur des tubes. Pour tubes acier inoxydable, autres tubes en acier, cuivre, laiton, aluminium, plastique, Ø 10–42 mm, Ø 1½–1¾". Sans adaptateur pour entraînement électrique. Emballage blister.

	•	•
		Code
		113810 R



Accessoires

Désignation	Code
Adaptateur pour REMS REG 10-42	113815 R

