Outil de qualité robuste pour coupe à angle droit, plane et chanfreinage à 15° en une seule opération. Utilisable partout, à main levée, dans étau parallèle ou sur établi.

Tubes en ABS, PB, PE, PE-HD, PE-X, PP, PVC, PVDF

Ø 40 – 110 mm

## REMS Cut 110 P – coupe et chanfreinage simultanés.

Construction métallique, robuste, pour contraintes élevées.

Coupe et chanfreinage en une seule opération. Coupe seule possible par déplacement de la lame de coupe et de chanfreinage.

Travail simple, rapide, poignée de serrage ergonomique.

Formes de serrage élastiques en matière plastique pour un serrage centré des différentes dimensions de tubes. Changement simple sans outils.

Force de serrage à réglage progressif pour compensation des tolérances de tubes.

Lame de coupe et de chanfreinage en métal dur à géométrie de coupe optimale pour coupe et chanfreinage parfaits. Longue durabilité.

Support d'établi pour la réduction des efforts.

Jeu d'outils Cu-INOX et formes de serrage pour couper les descentes de gouttières soudées en cuivre, zinc et acier inoxydable ainsi que les tuyaux d'écoulement soudés en acier inoxydable, en accessoire.





## Contenu de la livraison

**REMS Cut 110 P Set.** Coupe-tubes et chanfreineur pour tubes en ABS, PB, PE, PE-HD, PE-X, PP, PVC, PVDF, Ø 40–110 mm. Dispositif de serrage rapide Ø 110 mm avec 2 formes de serrage Ø 50 et 75 mm. Jeu d'outils P avec outil de coupe et outil à chanfreiner P, s 11. Dans sacoche.

Désignation	Code	€
Set 50 + 75 + 110	290400R	505,00



## Accessoires

Tubes Ø mm	Code	
40	290420	84,80
50	290421	84,80
52	290422	84,80
56	290444	84,80
58	290423	84,80
60	290445	84,80
63	290427	84,80
75	290424	84,80
76	290446	84,80
		84,80
		84,80
		84,80
		84,80
100	290449	84,80
avec outil de coupe et outil à chanfreiner P, s 11		89,40
Lame de coupe et chanfreinage P, s 11		36,30
Lame de coupe et chanfreinage P, s 15,5		58,10
avec molette de coupe Cu-INOX 3-120, s 4		89,40
Molette de coupe Cu-INOX 3-120, s 4		12,50
	290440R	96,10
	290437	66,70
	40 50 52 56 58 60 63 75 76 78 80 87 90 100 freiner P, s 11 s 11 s 15,5	40 290420 50 290421 52 290422 56 290444 58 290433 60 290445 63 290427 75 290446 78 290446 78 290447 87 290448 90 290447 87 290449  freiner P, s 11 290432R s 11, s 15,5 290431  120, s 4 290433R s 4 113210R



