

Tenailles russes

(tenailles russes ou pinces à tresser)

DIN ISO 9242

99
0

- > Pour torsader et couper des fils à ligaturer en bobine en une seule opération : rapide, fiable et économique
- > Leur précision inégalée et leur longue durée de vie font de ces tenailles les pinces les plus vendues au monde
- > Tranchants trempés, dureté d'env. 61 HRC
- > Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile

99 00 220 K12

Tête étroite de 12 mm, spéciale pour les travaux de carrelage



99 00 220



99 00 250




99 00 280



99 00 300



Réf.	EAN 4003773-	↔ mm	Pince	Tête	Poignées	Longueur des tranchants mm	Capacités de coupe		
							Ø mm	Ø mm	g
99 00 220	013273	220	 noire atramentisée	polie		23	2,4	1,6	314
99 00 250	013280	250				25	2,4	1,6	400
99 00 280	014096	280				25	2,8	1,8	455
99 00 300	014409	300				25	3,1	1,8	510