

Tenaille russe démultipliée gainée PVC



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Longueur (mm)	Diamètre de coupe fil dur (mm)	Diamètre de coupe fil mi-dur (mm)
191228	300	2	3.80
191221	250	1.80	3.30

Descriptif

Convient également à l'assemblage d'armatures basses grâce à sa forme particulièrement élancée.
Pour fixer le fer à béton avec du fil à ligaturer en bobine.
Pour ligaturer et sectionner le fil en une seule opération.
Charnière à forte démultiplication permettant un travail moins fatigant, même avec des fils à ligaturer épais.
Soulagement des tendons et des muscles grâce à l'absorption intense du choc engendré par le sectionnement du fil à ligaturer.
Tranchants trempés, dureté d'environ 61 HRC.
Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases.



Les + produits

25 % de force nécessaire en moins par rapport à des tenailles russes classiques de même taille.

Norme du produit

DIN ISO 9242,

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.