

## Informations sur le produit

# 99 11 250

## Tenaille russe à forte démultiplication

À forte démultiplication

- Effort réduit de 25% par rapport à des tenailles russes classiques de même taille
- 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'env. 61 HRC



### Informations générales

Réf.	99 11 250
EAN	4003773071402
Pince	atramentisée noire
Tête	polie
Poignées	gainées en plastique
Poids	429 g
Dimensions	250 x 47 x 23 mm
Norme	DIN ISO 9242
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Attributs techniques

Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 1,8 mm
Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 3,3 mm
Largeur de tête (W3)	25,0 mm
Longueur des tranchants mm	23,0 mm

*Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs*