

# 99 14 250

## Tenaille russe à forte démultiplication à forte démultiplication



- 25 % de force en moins 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
- Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile en plusieurs passes

|   |                   |
|---|-------------------|
| Réf.  | 99 14 250         |
| EAN   | 4003773071419     |
| Pince   | zinguée brillante |
| Tête  |                   |
| Poignées  |                   |
| Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) Ø mm | 3,3               |
| Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre) Ø mm    | 1,8               |
| Largeur de tête mm                                    | 25,0              |
| Poids net g   | 350               |
| Longueur mm   | 250               |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

