



Pince coupante à ras démultipliée avec tête courbée à 20°, Longueur totale: 200mm



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 725610 200 |
| GTIN | 4003773081913 |
| Classe d'article | 73F |

Description

Exécution:

Capacité de coupe élevée grâce à une démultiplication spéciale par levier pour un effort minimum. Taillants trempés par induction (env. 59 HRC). Pince noire et brunie à froid, tête polie, branches avec gaine multimatière. **Avec ressort d'ouverture** et verrouillage intégré. **Tête courbée à 20° pour coupes affleurées.**

Utilisation:

Pour la coupe à ras de matériaux tendres tels que le plastique-aluminium, le cuivre (également les barres conductrices en cuivre jusqu'à 3×10 mm), le plomb.

Matière(s):

Acier électrique au chrome-vanadium, forgé et trempé en plusieurs passes.

Description technique

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Longueur totale | 200 mm |
| Capacité de coupe: fil doux jusqu'à Ø | 6 mm |
| Tranchant | trempé par induction |
| Tête courbée | 20 degré |
| Poignée | Gaine à plusieurs composants |
| Matériau | Acier électrique au chrome-vanadium |
| Surface | noire et brunie à froid |
| Avec ressort d'ouverture | oui |

Avec vis de réglage

oui

Type de produit

Pince coupante