

## Information produit

## 26 26 200

## Pince demi-ronde avec tranchant

(pince bec de cigogne)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- Pointes élastiques : indéformables, même soumises à la torsion
- Pointes de précision flexibles et supportant la torsion
- Mâchoires demi-rondes, longues et effilées
- Avec tranchants pour fils doux, mi-durs et durs
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 61 HRC
- Becs coudés à 40°
- Acier électrique au vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases





| Informations générales |   |
|------------------------|---|
| Réf.                   | 26 26 200                                     |
| EAN                    | 4003773022855                                 |
| Pince                  | chromée                                       |
| Tête                   | chromée                                       |
| Poignées               | isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE |
| Poids                  | 204 g   |
| Dimensions             | 200 x 56 x 19 mm                              |
| Norme                  | DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900           |
| conforme REACH         | ne contient pas de SVHC                       |
| conforme RoHS          | non applicable                                |

| Attributs techniques                             |          |
|--|----------|
| Capacités de coupe fil d'acier mi-dur (diamètre) | Ø 3,2 mm |
| Capacités de coupe fil d'acier dur (diamètre)    | Ø 2,2 mm |
| Épaisseur de la mâchoire (articulation) (T1)     | 9,5 mm   |
| Largeur des pointes (W4)                         | 3,0 mm   |
| Tip Thickness (T2)                               | 2,5 mm   |
| Longueur de mors de préhension (L4)              | 23,0 mm  |
| Longueur de la mâchoire (L3)                     | 73,0 mm  |
| Largeur de tête (W3)                             | 18 mm    |
| Certifié VDE                                     | oui      |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.