

Information produit

44 21 J21

Pince pour circlips

Pour circlips intérieurs d'alésage

DIN 5256 D

- Forme robuste, forgée
- Pointes solides antidérapantes
- DIN 5256 D; pointes coudées à 90°
- Corps de la pince et des pointes : acier au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile



∠90°

Informations générales

| | |
|----------------|-------------------------|
| Réf. | 44 21 J21 |
| EAN | 4003773022893 |
| Pince | noire atramentisée |
| Tête | polie |
| Poignées | gainées en plastique |
| Poids | 139 g |
| Dimensions | 170 x 44 x 18 mm |
| Norme | DIN 5256 D |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Attributs techniques

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Capacité pour diamètre d'alésage | Ø 19 – 60 mm |
| Pointes (diamètre) | Ø 1,8 mm |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

