



## Clé à tuyauter, Ouverture: 9X11mm



### Données de commande

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 619200 9X11   |
| GTIN             | 4018754021895 |
| Classe d'article | 63A           |

### Description

#### Exécution:

Forgées. Avec œil renforcé. Pour cette raison, particulièrement robustes. Ouvertures à tolérances serrées. Têtes courbées à 10°.

Avec corps profilé antidérapant en double T. Résistance optimale au pliage, bonne transmission de la force, particulièrement maniables et légères. Jusqu'à la dimension 12×14 mm avec œil hexagonal – à partir de 14×17 mm, avec profil 12 pans.

#### Norme:

**DIN 3118 / ISO 3318**

#### Matière(s):

Acier au chrome; chromage sur nickel pour résistance à l'écaillage.

### Description technique

|  |                     |
|--|---------------------|
| Ouverture de clé 1                           | 9 mm                |
| Ø bague maximal $D_2$ max                    | 21,5 mm             |
| Ø bague maximal $D_1$ max                    | 18,5 mm             |
| Hauteur de bague maximale $h_{1\text{ max}}$ | 8,5 mm              |
| Longueur de clé L                            | 155 mm              |
| Ouverture de clé 2                           | 11 mm               |
| Hauteur de bague maximale $h_{2\text{ max}}$ | 9 mm                |
| Dim. ouvertures de clés                      | métrique            |
| Norme  | DIN 3118 / ISO 3318 |
| Position de l'œil                            | 10 degré            |

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Procédé de fabrication | forgé                            |
| Matériau               | Acier au chrome                  |
| Surface                | chromé (résistant à l'écaillage) |
| Œil ouvert             | oui                              |
| Type de produit        | Clés                             |