



Clé à tuyauter, Ouverture: 8X10mm



Données de commande

N° commande	619200 8X10
GTIN	4018754021888
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

Hauteur de bague maximale $h_{2\max}$	8,5 mm
Ouverture de clé 2	10 mm
Ø bague maximal $D_1\max$	17,5 mm
Hauteur de bague maximale $h_{1\max}$	7 mm
Ouverture de clé 1	8 mm
Ø bague maximal $D_2\max$	19,5 mm
Longueur de clé L	145 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