



Clé à pipe, Ouverture: 9 mm



Données de commande

N° commande	621340 9
GTIN	4045197527882
Classe d'article	62C

Description

Exécution:

Forgées pour contraintes élevées avec tolérances d'ouverture de clé hexagonale particulièrement serrées. Forme creuse spéciale, également pour écrous sur boulons en saillie. Ouverture de clé identique des deux côtés; réf. 6 et 7, 6 pans des deux côtés; à partir de la réf. 8 avec 6 pans côté long et 12 pans côté court. Coudées env. 90 – 95°.

Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, chromé.

Longueur de clé (L₁): 122 mm

Longueur de clé (L₂): 20 mm

Ø alésage (F): 7 mm

Description technique

Profil d'entraînement côté long	Clé à douilles 6 pans
Ø alésage (F)	7 mm
Longueur de clé (L ₂)	20 mm
Profil d'entraînement côté court	Clé à douilles 12 pans
Ouverture	9 mm
Longueur de clé (L ₁)	122 mm
Profil d'entraînement	Clé à douilles 12 pans
Profil d'entraînement	Clé à douilles 6 pans
Angle	90 - 95 degré

Procédé de fabrication	forgée
Matériau	Acier au chrome-vanadium
Surface	chromée
Ouvertures identiques des deux côtés	oui
Type de produit	Clé à douilles