



Embout à cliquet à tuyauter, Ouverture: 10mm



Données de commande

N° commande	657920 10
GTIN	4035894038781
Classe d'article	66F

Description

Exécution:

Forgés; tous les outils avec raccords = queue rectangulaire avec goupille à ressort. En conséquence, garantie d'une assise sûre et fixe des embouts dans la clé dynamométrique. Outil spécial breveté pour le vissage de conduites et d'autres écrous de serrage.

Avantage(s):

La **fonction de cliquet** permet d'**économiser beaucoup de temps et facilite considérablement le travail** par rapport aux outils à tuyauter ouverts traditionnels.

Données d'utilisation:

Légende du schéma et de la formule:

L_1 = longueur de levier sans embout

L_2 = mesure étalon réglée sur la clé dynamométrique

L_3 = longueur de levier avec mesure étalon usine

L_4 = mesure étalon de l'embout

L = longueur totale de l'outil

T_1 = couple à régler

T_2 = couple prescrit

Adapté(s) pour:

Clés dynamométriques avec emmanchement rectangulaire.

Remarque(s):

Respecter la mesure étalon des embouts et la comparer à celle de l'outil de réglage (voir certificat d'étalonnage/manuel d'instructions de la clé dynamométrique utilisée). En cas de différence, corriger la mesure étalon!

Description technique

Largeur b	33 mm
Ouverture	10 mm
Emmanchement	9×12 mm
Hauteur h	11 mm
Mesure étalon S	17 mm
Outil interchangeable	Embout
Fonction de cliquet	oui
Type de produit	Embout à cliquet