



Embout à cliquet à tuyauter, Ouverture: 12mm



Données de commande

N° commande	657920 12
GTIN	2050001012678
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. Avec butée pour têtes de vis; empêche tout glissement.

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	12 mm
Hauteur h	11 mm
Emmanchement	9×12 mm
Mesure étalon S	17,5 mm
Outil interchangeable	Embout
Fonction de cliquet	oui
Type de produit	Embout à cliquet