

**Embout à cliquet à tuyauter, Ouverture: 13mm****Données de commande**

N° commande	657920 13
GTIN	4035894038835
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

Hauteur h	11 mm
Largeur b	33 mm
Emmanchement	9×12 mm
Ouverture	13 mm
Mesure étalon S	17,5 mm
Outil interchangeable	Embout
Fonction de cliquet	oui
Type de produit	Embout à cliquet