



## Embout polygonal à cliquet, Type-Ouverture: 2-19mm



### Données de commande

N° commande	657925 2-19
GTIN	4000896179909
Classe d'article	630

### 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.

**Cliquet polygonal** fortement contrecoudé, réversible. Angle de reprise de 9°.

#### Avantage(s):

Travail avec effet cliquet dans des endroits très difficiles d'accès.

#### Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, chromé.

#### 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	40 mm
Longueur l	81 mm
Ouverture	19 mm
Hauteur h	14,3 mm
Emmanchement	14×18 mm
Mesure étalon S	36 mm
Outil interchangeable	Embout
Cliquet réversible	oui
Outil avec fonction de cliquet	oui
Type de produit	Embout à cliquet