

**Garant**
**Embout clé à molette, Type-largeur d'ouverture: 1-30mm**

**Données de commande**

N° commande	657850 1-30
GTIN	4045197592286
Classe d'article	61E

**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. Nombreuses utilisations possibles grâce à la capacité d'ouverture réglable.

**Attention:**

Correction de la mesure étalon nécessaire sur la clé dynamométrique (valeur de réglage modifiée).

**Avantage(s):**

En cas de réglage de la capacité d'ouverture, **il n'est pas nécessaire d'adapter la mesure étalon.**

**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	71,8 mm
Emmanchement	9×12 mm
Hauteur h	16,9 mm
Ouverture	3/16 – 1.3/16 pouce
Ouverture	5 - 30 mm
Mesure étalon S	74,4 mm
Outil interchangeable	Embout
Type de produit	Embout a fourche