

Garant**Embout clé à molette, Type-largeur d'ouverture: 2-41mm****Données de commande**

N° commande	657850 2-41
GTIN	4045197596161
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	88,6 mm
Emmanchement	14×18 mm
Hauteur h	20,4 mm
Ouverture	1/4 – 1.1/2 pouce
Ouverture	7 - 41 mm
Mesure étalon S	85,4 mm
Outil interchangeable	Embout
Type de produit	Embout a fourche