



Cliquet emboîtable compact avec commutateur intégré, Type-Carré d'entraînement: 2-3/8pouce



Données de commande

N° commande	657640 2-3/8
GTIN	4000896179695
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 emboîtable compact avec commutateur intégré.

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!

Autres embouts avec emmanchement carré 22×28 mm disponibles sur demande.

Description technique

Capacité de charge max.	200 Nm
Hauteur h	14,3 mm
Emmanchement	14×18 mm
Largeur b	40 mm
Nombre de dents	40
Carré d'entraînement	3/8 pouce
Mesure étalon S	36 mm
Outil interchangeable	Embout
Matériau	Acier au chrome-vanadium
Type de produit	Cliquets