



Clé dynamométrique avec cliquet réversible, Type: 100-3/8



Données de commande

N° commande	656210 100-3/8
GTIN	4013288193209
Classe d'article	63F

Description

Exécution:

Clé dynamométrique à un bras, très robuste (carré d'entraînement 1/2 pouce), avec manche bimatière ergonomique et cliquet réversible à 45 dents. Le réglage et la sécurisation aisés de la valeur préréglée sont garantis par un clic sonore et sensitif lorsque la valeur d'échelle est atteinte et par une bonne lisibilité sur le vernier principal et de précision. Mécanisme de déclenchement sensitif et sonore nettement perceptible lorsque la valeur de couple réglée est atteinte. Pour serrage à droite. **Unité de mesure: Nm, lbfft.**

Fonctionnement:

La clé émet un «signal» (clairement sensitif et sonore), puis se réarme immédiatement.

Norme:

Contrôlé suivant DIN EN ISO 6789.

Précision:

Par rapport à la valeur affichée, **uniquement pour le serrage à droite: $\pm 3\%$.**

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

Description technique

Possibilité de journalisation des données	non
---	-----

Fiche technique

Certificat d'étalonnage	Déclaration de conformité fabricant
Sens de serrage	Serrage à droite
Longueur totale L	445 mm
Réglage de la valeur de déclenchement	avec vernier de réglage
Poids	1220 g
Réglage de la valeur de déclenchement	réglable
Norme	DIN EN ISO 6789
Type de raccordement	Carré d'entraînement (cliquet)
Principe de déclenchement	Déclenchement à course courte mécanique
Plage de couples	20 - 100 Nm
Lecture commutable	Nm
Lecture commutable	lbfft
Carré d'entraînement	3/8 pouce
Procédé de mesure	Couple
Précision de mesure du couple	±3 %
Couple maximal	100 Nm
Affichage	analogique
Graduation 1 trait =	0,5 Nm
Etalonnage	O1
Signalisation de déclenchement	acoustique
Signalisation de déclenchement	haptique
Feedback	Signal sonore
Métrologie	mécanique
Fonction Knick	non
Fonction Slipper	non
QuickRelease/fonction de changement rapide	non
Index mobile	non
Type de produit	Clé dynamométrique

#Produits adaptés

<https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/656210-100-3/8>
