Fiche technique

Garant

Tournevis dynamométrique avec porte-embouts 1/4 pouce, avec vernier, à déclenchement automatique, Couple maximal: 600cNm



Données de commande

N° commande	659100 600
GTIN	4067263117193
Classe d'article	61E

Description

Exécution:

- Manche de forme ergonomique avec surface en Haptoprene assurant une transmission élevée de la force.
- · Clarté et facilité de lecture grâce au grand affichage numérique.
- · Course de déclenchement courte de 36° avec signal sonore et sensitif clair.
- · Mécanisme de déclenchement à 10 crans en acier à outils fortement allié présentant une résistance élevée à l'usure pour une longue durée de vie.
- Le dépassement de la valeur est exclu grâce à l'accouplement à glissement ("Slipper").
- Simplicité d'utilisation et identification aisée de l'état de verrouillage et de déverrouillage grâce à l'un anneau de signalisation orange sur le bouton rotatif.
- Porte-embouts (1/4 pouce D 6,3/ F 6,3) à fermeture rapide. Changement d'embout rapide d'une seule main.

Fonctionnement:

Une fois que le couple de serrage défini est atteint, le tournevis émet un signal sensitif et sonore, puis se réarme immédiatement. Rotation dans le sens antihoraire, sans fonction dynamométrique pour le desserrage de raccords à vis.

Norme:

Contrôlé suivant DIN EN ISO 6789.

Précision:

+6 %.

Description technique

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

Fiche technique

Précision de mesure du couple	±6 %
Couple maximal	600 cNm
Résolution	10 cNm
Sens de serrage	Serrage à droite
Longueur totale L	204 mm
Poids	310 g
Logement pour embouts	D 6,3
Logement pour embouts	F 6,3
Plage de couples	100 - 600 cNm
Principe de déclenchement	Accouplement à friction mécanique
Procédé de mesure	Couple
Lecture commutable	cNm
Etalonnage	01
Réglage de la valeur de déclenchement	avec vernier de réglage
Signalisation de déclenchement	acoustique
Signalisation de déclenchement	haptique
Métrologie	mécanique
Réglage de la valeur de déclenchement	réglable
Norme	DIN EN ISO 6789
Affichage	analogique
Feedback	Signal sonore
Feedback	à déclenchement
Type de raccordement	Porte-embouts 1/4 pouce
Certificat d'étalonnage	Déclaration de conformité fabricant
Couple fixe	oui
Type de produit	Tournevis dynamométriques

#Produits adaptés

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/659100-600

Fiche technique