Garant

Tournevis dynamométrique avec porte-embouts 1/4 pouce, avec vernier, à déclenchement automatique, Couple maximal: 120cNm



Données de commande

| N° commande | 659100 120 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 4067263117186 |
| 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

Résolution 1 cNm

Fiche technique

| Norme | DIN EN ISO 6789 |
|---|-------------------------------------|
| Longueur totale L | 204 mm |
| Signalisation de déclenchement | acoustique |
| Signalisation de déclenchement | haptique |
| Couple maximal | 120 cNm |
| Etalonnage | 01 |
| Logement pour embouts | D 6,3 |
| Logement pour embouts | F 6,3 |
| Métrologie | mécanique |
| Poids | 310 g |
| Réglage de la valeur de déclenchement | réglable |
| Réglage de la valeur de déclenchement | avec vernier de réglage |
| Certificat d'étalonnage | Déclaration de conformité fabricant |
| Procédé de mesure | Couple |
| Sens de serrage | Serrage à droite |
| Précision de mesure du couple | ±6 % |
| Type de raccordement | Porte-embouts 1/4 pouce |
| Lecture commutable | cNm |
| Plage de couples | 20 - 120 cNm |
| Possibilité de journalisation des données | non |
| Feedback | Signal sonore |
| Feedback | à déclenchement |
| Principe de déclenchement | Accouplement à friction mécanique |
| Affichage | analogique |
| Couple fixe | oui |
| Type de produit | Tournevis dynamométriques |

#Produits adaptés

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/659100-120

Fiche technique