



Clé dynamométrique QuickSelect avec sécurité et cliquet emboîtable, Couple maximal: 100Nm



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 657095 100 |
| GTIN | 2050002047136 |
| Classe d'article | 63A |

Description

Exécution:

Clés dynamométriques robustes, compactes, à un bras, pré réglables sur vernier et à déclenchement automatique. La précision demeure constante au-delà de nombreux serrages, puisque toutes les pièces d'usure sont réalisées dans un matériau de haute qualité et que la tige courbée ne supporte qu'une charge brève lors du travail. Boîtier et poignée réalisés dans des tubes robustes à section rectangulaire. Verniers réglables. **Serrage à gauche par emboîtement d'outils.**

Avec **cliquet emboîtable réversible.**

Unités de mesure: Nm, lbfft.

Avantage(s):

Pré réglable sur vernier et protection contre d'autres réglages grâce au bouton de réglage amovible. La clé peut également être protégée contre toute manipulation à l'aide de l'autocollant et de la vis de sécurité fournis.

Fonctionnement:

Si la valeur réglée est atteinte lors de l'utilisation de la clé, elle émet un "signal" (sensitif et sonore) et se réarme immédiatement.

Utilisation:

Puisque le couple peut être modifié rapidement, la clé est idéale pour les réparations et petites séries.

Norme:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

Remarque(s):

La précision de mesure du couple n'est garantie qu'à partir de la plage de couples étalonnée suivant DIN EN ISO 6789.

Description technique

| | |
|--|--|
| Graduation 1 trait = | 0,5 Nm |
| Sens de serrage | Serrage à droite et à gauche |
| Affichage | analogique |
| Carré d'entraînement | 1/2 pouce |
| Couple maximal | 100 Nm |
| Outil interchangeable | Embout |
| Précision de mesure du couple | ±3 % |
| Emmanchement pour embout | 9×12 mm |
| Poids | 1135 g |
| Plage de couples | 20 - 100 Nm |
| Plage de couples | 15 - 75 lbfft |
| Réglage de la valeur de déclenchement | avec vernier de réglage |
| Longueur de levier avec mesure étalon usine [I ₃] | 353,5 mm |
| Procédé de mesure | Couple |
| Type de raccordement | pour embouts (attachements rectangulaires) |
| Longueur totale L | 419,5 mm |
| Réglage de la valeur de déclenchement | réglable |
| Feedback | à déclenchement |
| Longueur de levier sans embout [I ₁] | 336 mm |
| Mesure étalon réglée sur la clé dynamométrique [I ₂] | 17,5 mm |
| Lecture commutable | Nm |
| Lecture commutable | lbfft |

| | |
|---|---|
| Principe de déclenchement | Déclenchement à course courte mécanique |
| Norme | DIN EN ISO 6789 |
| Étalonnage | O1 |
| Certificat d'étalonnage | Certificat d'étalonnage du fabricant |
| Possibilité de journalisation des données | non |
| Signalisation de déclenchement | acoustique |
| Signalisation de déclenchement | haptique |
| Métrologie | mécanique |
| Série | MANOSKOP® 730Fix |
| Type de produit | Clé dynamométrique |

Services

| | |
|--|-------------|
| Étalonnage DAkkS Clé dynamométrique Couple maximal 1000 Nm | 020020 1000 |
| Étalonnage Clés dynamométriques Couple maximal 400 Nm | 020010 400 |

Accessoires

| | |
|--|--------------|
| Cliquet emboîtable réversible avec éjecteur QuickRelease Type-Carré d'entraînement 1-3/8 pouce | 657590 1-3/8 |
| Cliquet emboîtable réversible Type-Carré d'entraînement 1-3/8 pouce | 657600 1-3/8 |
| Cliquet emboîtable réversible Type-Carré d'entraînement 1-1/4 pouce | 657600 1-1/4 |
| Embout avec carré Type-Carré d'entraînement 1-1/2 pouce | 657700 1-1/2 |
| Cliquet emboîtable réversible Type-Carré d'entraînement 1-1/2 pouce | 657600 1-1/2 |
| Cliquet emboîtable réversible avec éjecteur QuickRelease Type-Carré d'entraînement 1-1/2 pouce | 657590 1-1/2 |
| Embout avec carré Type-Carré d'entraînement 1-3/8 pouce | 657700 1-3/8 |

| | |
|--|--------------|
| Embout avec carré Type-Carré d'entraînement 1-1/4 pouce | 657700 1-1/4 |
| Cliquet emboîtable réversible avec éjecteur QuickRelease Type-Carré d'entraînement 1-1/4 pouce | 657590 1-1/4 |
| Clé dynamométrique QuickSelect avec sécurité, sans embout Couple maximal 100 Nm | 657099 100 |