

KANON**Appareil de contrôle de couple minimum, Couple maximal: 24cNm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 658800 24 |
| GTIN | 4582126965433 |
| Classe d'article | 66F |

Description**Exécution:**

Appareil de mesure précis pour couples de serrage minimums. Echelle très lisible avec index mobile sur le dessus et graduation supplémentaire sur le côté du boîtier. **Avec mandrin de serrage 3 mors en acier.**

Utilisation:

Pour la mesure de couples de serrage minimum (résistances à la torsion ou au frottement) ou pour un serrage de vis contrôlé.

Norme:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

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

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Capacité du mandrin | 1 - 8,5 mm |
| Couple maximal | 24 cNm |
| Poids | 600 g |
| Ø | 63 mm |
| Plage de couples | 2 - 24 cNm |
| Plage de couples | 20 - 240 mNm |
| Signalisation de déclenchement | visuel |

| | |
|---|--------------------------------------|
| Type de raccordement | Mandrin de serrage 3 mors |
| Norme | DIN EN ISO 6789 |
| Feedback | avec affichage |
| Réglage de la valeur de déclenchement | Index mobile |
| Série | SGK |
| Affichage | analogique |
| Réglage de la valeur de déclenchement | non réglable |
| Longueur totale L | 132 mm |
| Graduation 1 trait = | 0,2 cNm |
| Procédé de mesure | Couple |
| Lecture commutable | Nm |
| Etalonnage | O3 |
| Sens de serrage | Serrage à droite et à gauche |
| Certificat d'étalonnage | Certificat d'étalonnage du fabricant |
| Précision de mesure du couple | ±3 % |
| Possibilité de journalisation des données | non |
| Méetrologie | mécanique |
| Type de produit | Clé dynamométrique |

Services

Etalonnage Clé dynamométrique des deux côtés Couple maximal 400/2 Nm

020030 400/2