Fiche technique du produit 6293-1 CT EAN-No. 4000896026173



Longueur: 625 mm · Plage de couple min.-max.: 60 - 320 Nm · Précision: 2 % · 🖼



- Connecteur pour l'intégration d'attaches mâles
- Précision ± 2 % de la valeur lue sur l'échelle (dans le sens de serrage)

 Possible pour les filetages à droite et à gauche en tournant l'attache mâle
- Sûre
 - Perceptible au toucher (déclenchement à faible course)
 - Audible (grâce à un clic)
- Avec certificat d'étalonnage et numéro de série
- Réglage de la valeur du couple de serrage souhaitée de manière rapide et sûre en tournant la poignée
- Logement sûr dans le coffret de protection avec fenêtre de réglage
- DIN EN ISO 6789-2:2017
- · Made In Germany
- Sortie:
- Dimensions / longueur : 625 mm
- Poids net (kg): 1,25 kg
- · Utilisation manuelle
- Plage de couple min.-max.: 60 320 Nm
- Précision: 2 %
- Graduation de l'échelle (Nm): 2 Nm
- Longueur effective de la clé dynamométrique min.-max. I1 mm: 592,00 573,80 Nm
- Force de manœuvre min.-max. kg: 10,3 56,8 kg
- Mesure d'entaille de l'outil d'ajustage l2: 38,5 mm
- Épaisseur de tête a: 23 mm
- Largeur de tête b: 30 mm
- Plus de remise en position : en ce qui concerne les clés dynamométriques HAZET des séries 5000 et 6000, il a été prouvé lors de tests longue durée qu'une remise en position sur la plus petite valeur lue sur l'échelle n'est pas nécessaire

Clé dynamométrique mâle SYSTEM 6200-1 CT \cdot 2 – 500 Nm \cdot avec carré femelle \cdot précision \pm 2 / 4 %

Numéro d'article 6293-1 CT