



HAZET Clé dynamométrique 6293-1CT

Numéro d'article 6293-
1CT



Description

Clé dynamométrique 6200-1 CT, 2 – 500 Nm, avec carré femelle, précision de déclenchement $\pm 2 / 4$ %.

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

Plus de remise en position : en ce qui concerne les clés dynamométriques HAZET des séries 5000 et 6000, il a pu être prouvé lors de tests longue durée qu'une remise en position sur la plus petite valeur lue sur l'échelle n'est pas nécessaire pour une utilisation pratique.



Spécifications techniques

Sortie	Carré femelle 14 x 18 mm
Dimensions / longueur	625 mm
Poids net	1.25 kg
Nm min.-max.	60 – 320 Nm
Tolérance	2 %
Graduation de l'échelle	2 Nm
Longueur effective de la clé dynamométrique min.-max.	592.00 – 573.80 Nm
Force de manœuvre min.-max.	10.3 – 56.8 kg
Mesure d'entaille de l'outil d'ajustage	38.5 mm
Épaisseur de tête a	23 mm
Largeur de tête b	30 mm