



Clé dynamométrique GEDORE TORCOFIX TF-K

Numéro d'article TF-K850
Code EAN 4010886962374



Description

- serrage contrôlé des vis dans une plage de 250 à 850 Nm
- clé dynamométrique tubulaire réglable, à déclenchement et robuste, avec cliquet intégré
- poignée ergonomique, formée selon la position de préhension naturelle de la main
- écart maximal de +/- 3
- pour un serrage contrôlé à droite et à gauche (carré réversible)
- double échelle Nm / lbf-ft avec fenêtre de visualisation agrandie

Spécifications techniques

Distance boîtier - centre du carré 34,5 mm



Type d'entraînement/entraînement	Carré traversant	
Carré d'entraînement [métrique]	20 mm	
Carré d'entraînement [en pouces]	3/4"	
Nombre de dents	36	
Sens de serrage	gauche et droite	
Norme	ISO 1174 DIN 3120 - B 20	
Mécanisme de déclenchement	Déclenchement à course courte	
Couple (max.)	630 lbf-ft	
Couple (min.)	185 lbf-ft	
Couple (max.)	850 Nm	
Couple (min.)	250 Nm	
Domaine d'utilisation	montage fabrication entretien et maintenance	
Réglage fixe	Non	
Longueur d'étalonnage	1285,8 mm	
Largeur de la tête 1	69,0 mm	
Hauteur de la tête 1	31 mm	
Matériau	construction en tube d'acier, pièces en plastique de haute qualité	
Vernier Nm	1 Nm	
Précision +/-	+/- 3 %	
Certificat de contrôle	DIN EN ISO 6789-2	2017
Conformité	conforme	
Angle de pivotement vers l'arrière	10 °.	
Sécurité du carré de sortie	sécurité par goupille	
Graduation	10 lbf-ft	
Graduation de l'échelle	10 Nm	
Type d'échelle	Dual	