

Clé dynamométrique MANOSKOP® à cadran et attachement pour embouts

71/80



Réf. n° 50030080
GTIN 4018754104581
Modèle 71/80



Désignation.

Clé de serrage dynamométrique MANOSKOP 71/80 160-800N·m 14 x 18 mm Lg. 1048mm

Points forts du produit.



Simple.

Ajustage rapide de l'extérieur, sans démontage de la clé dynamométrique, à l'aide de deux points de réglage pour la valeur supérieure et la valeur inférieure.

Technologies et caractéristiques de performance.



Certificat de calibration usine (calibration ISO)

Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle sont livrés avec un certificat de calibration d'usine conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2 et à la norme DKD-R 10-8 pour la traçabilité des dispositifs de mesure.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Graduation de l'échelle ft·lb	10 ft·lb
Graduation de l'échelle N·m	10 N·m
Plage de mesure N·m	160-800 N·m
Plage de mesure ft·lb	120-600 ft·lb
Largeur mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Taille du porte-outil [carré intérieur]	14 x 18 mm
Hauteur mm (h)	24 mm
Longueur mm (L)	1048 mm
Longueur fonctionnelle	1050 mm
Valore di gamma inferiore N·m	160 N·m
Valeur nominale N·m	800 N·m
SF	95 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	700
Largeur	75
Hauteur mm (IFS)	35
Longueur (emballé, mm)	1060
Largeur (emballé, mm)	85
Hauteur (emballé, mm)	45
Volume (emballé, dm ³)	4.0545 dm ³
Réf. n°	50030080
Poids (brut, kg)	3,100
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,044
GTIN	4018754104581
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	2300 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
50030080	71/80	Clé de serrage dynamométrique MANOSKOP 71/80 160-800N·m 14 x 18 mm Lg. 1048mm	4018754104581

Code GTIN.

