

## 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 24,5 x 28 mm L. 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.

Scale division ft·lb	10 ft·lb
Scale division N·m	10 N·m
Plage de mesure N·m	160-800 N·m
Plage de mesure ft·lb	120-600 ft·lb
Width mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Size square socket [internal square drive]	24,5 x 28 mm
Hauteur mm (h)	24 mm
Length 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
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	1060
Largeur (emballé, mm)	85
Height (packed, mm)	45
Volume (packed, dm3)	4.0545 dm3
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
Customs tariff no.	82041100
Emballage	1
Poids	2300 g

## Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
50030080	71/80	Clé de serrage dynamométrique MANOSKOP 71/80 160-800N·m 24,5 x 28 mm L. 1048mm	4018754104581

## Code GTIN.

