

Clé dynamométrique Service MANOSKOP®

730/80

Réf. n° 50180080

GTIN **4018754114764**

Modèle **730/80**



Désignation.

Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730/80 160-800N·m Lg. 970mm

Caractéristiques.

- l'adaptateur réf. 7370/80 permet d'utiliser également tous les embouts 14 x 18 mm (max. $650 \text{ N} \cdot \text{m}$)
- livré en sacoche tissu

Avantages.

Avec l'adaptateur enfichable n° 7370/80, vous pouvez aussi utiliser tous les outils enfichables $14 \times 18 \text{ mm}$ (max. $650 \text{ N} \cdot \text{m}$)

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)

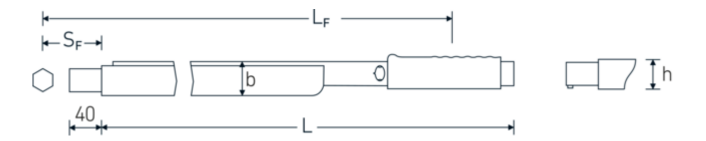
Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle sont livrés avec un certificat de calibration d'usine conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2 et à la norme DKD-R 10-8 pour la traçabilité des dispositifs de mesure.



Système de lame flexible à faible usure

Cette clé dynamométrique est équipée d'un système de déclenchement à faible usure avec une barre de flexion. Contrairement aux clés dynamométriques conventionnelles avec ressorts hélicoïdaux, la lame flexible n'est pas précontrainte à l'état déchargé, ce qui signifie que le « ressort » n'a pas besoin d'être réinitialisé sur « 0 » après utilisation.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Graduation de l'échelle ft·lb	20 ft·lb
Graduation de l'échelle N⋅m	20 N·m
Plage de mesure N·m	160-800 N·m
Plage de mesure ft-lb	120-600 ft·lb
Carré de sortie extérieur (mm)	24,5 x 28 mm
Largeur mm (b)	46 mm
Hauteur mm (h)	43 mm
Longueur mm (L)	970 mm
Longueur fonctionelle	990 mm
SF	95 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	1010
Largeur	43
Hauteur mm (IFS)	55
Longueur (emballé, mm)	1140
Largeur (emballé, mm)	150
Hauteur (emballé, mm)	65
Volume (emballé, dm3)	11.115 dm3
Réf. n°	50180080
Poids (brut, kg)	5,796
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,040
GTIN	4018754114764
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100

Emballage

Poids 4925 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom)	GTIN
50180080	730/80	Clé dynamométrique Service MANOSKOP® 730/80 160-800N·m Lg. 970mm	4018754114764

Code GTIN.

