

## Clé dynamométrique standard MANOSKOP® à carré fixe

**720NF/80**

Réf. n° **50190081**  
GTIN **4018754031931**  
Modèle **720NF/80**



### Désignation.

Clé dynamométrique 720NF/80 160-800N·m 3/4" L. 1034mm

### Caractéristiques.

- 160-800 N·m
- Entraînement carré mâle 3/4"

### Avantages.

160-800 N·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)

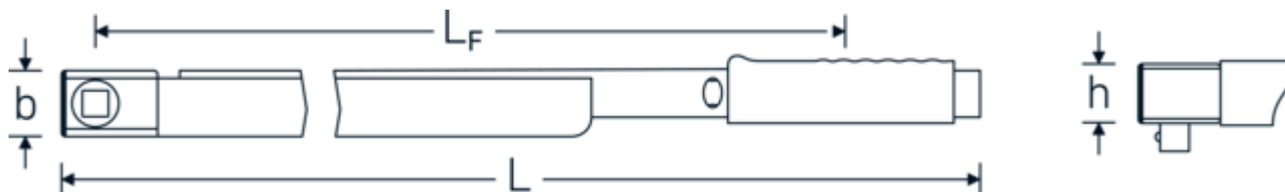
Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle sont livrés avec un certificat de calibration d'usine conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2 et à la norme DKD-R 10-8 pour la traçabilité des dispositifs de mesure.



### 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.

Scale division ft·lb	20 ft·lb
Scale division 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 (pouces)	3/4
Width mm (b)	45 mm
Hauteur mm (h)	42 mm
Length mm (L)	1034 mm
Longueur fonctionnelle	938 mm
Valore di gamma inferiore N·m	160 N·m
Valeur nominale N·m	800 N·m

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	1038
Largeur	55
Hauteur mm (IFS)	60
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	1170
Largeur (emballé, mm)	70
Height (packed, mm)	65
Volume (packed, dm3)	5.3235 dm3
Réf. n°	50190081
Poids (brut, kg)	6,500
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,045
GTIN	4018754031931
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82041100
Emballage	1
Poids	5650 g

## Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
50190081	720NF/80	Clé dynamométrique 720NF/80 160-800N·m 3/4" L. 1034mm	4018754031931

## Code GTIN.

