

Compteur de coefficient de frottement

73Nm/15



Réf. n° 50240015
GTIN 4018754163830
Modèle 73 NM/15



Désignation.

Compteur de coefficient de frottement 73Nm/15 2-15N·m 1/2" Lg. 298,5mm

Caractéristiques.

- Indicateur
- carré fixe pour mesures à droite
- Comparateur à aiguille traînante
- pas de "battement d'aiguille" pendant la mesure
- construction légère grâce à l'utilisation d'aluminium
- certificat selon DIN EN ISO 6789-2:2017
- **écart d'affichage ± 4 %**

Avantages.

à affichage

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 N·m	0,5 N·m
Plage de mesure N·m	2-15 N·m
Carré de sortie extérieur (pouces)	1/2
Largeur mm (b)	72 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Hauteur mm (h)	50 mm
Longueur mm (L)	298,5 mm
Longueur fonctionnelle	250 mm
Valore di gamma inferiore N·m	2 N·m
Valeur nominale N·m	15 N·m

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	305
Largeur	105
Hauteur mm (IFS)	65
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	305
Largeur (emballé, mm)	105
Hauteur (emballé, mm)	65
Volume (emballé, dm ³)	2.081625 dm ³
Réf. n°	50240015
Poids (brut, kg)	0,676
Poids PAP (kg)	0,096
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754163830
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	676 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
50240015	73 NM/15	Compteur de coefficient de frottement 73Nm/15 2-15N·m 1/2" Lg. 298,5mm	4018754163830

Code GTIN.

