

# Clé dynamométrique séries MANOSKOP® avec support

755/10



GTIN 4018754031627

Modèle **755/10** 



Désignation.

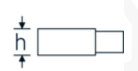
Clé dynamométrique séries MANOSKOP 755/10 20-100N·m 9 x 12 mm Lg. 318mm

### Avantages.

À déclenchement

# Dessin technique.





# Attributs techniques.

Plage de mesure N·m	20-100 N·m
Plage de mesure ft-lb	15-74 ft·lb
Largeur mm (b)	28 mm
Dim.	10
Taille du porte-outil [carré intérieur]	9 x 12 mm
Hauteur mm (h)	24 mm
Longueur mm (L)	318 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	320
Largeur	36
Hauteur mm (IFS)	30
Longueur (emballé, mm)	345
Largeur (emballé, mm)	57
Hauteur (emballé, mm)	57
Volume (emballé, dm3)	1.120905 dm3
Réf. n°	50010010

Longueur fonctionelle	289 mm	Poids (brut, kg)	0,775
Valore di gamma inferiore	20 N·m	Poids PAP (kg)	0,000
N⋅m		Poids PVC (kg)	0,066
Valeur nominale N·m	100 N·m	GTIN	4018754031627
SF	17,5 mm	Pays d'origine AWR	GERMANY
		Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Position tarifaire	82041100
		Emballage	1
		Poids	635 g

#### Variantes.

	Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom)	GTIN
_	50010004	755/4	Clé dynamométrique séries MANOSKOP 755/4 4-40N·m 9 x 12 mm Lg. 201mm	4018754031603
	50010010	755/10	Clé dynamométrique séries MANOSKOP 755/10 20-100N·m 9 x 12 mm Lg. 318mm	4018754031627
-	50010020	755/20	Clé dynamométrique séries MANOSKOP 755/20 40-200N·m 14 x 18 mm Lg. 457mm	4018754031641
-	50010030	755/30	Clé dynamométrique séries MANOSKOP 755/30 60-300N·m 14 x 18 mm Lg. 609mm	4018754031658

#### Code GTIN.

