



## Multiplicateurs de couple MULTIPOWER

MP100-1500

Réf. n° 96531500

GTIN 4018754224715

Modèle MP 100 - 1500

### Désignation.

Multiplicateur de couple MULTIPOWER 1500N-m Carré intérieur 1/2"

### Caractéristiques.

- Construction particulièrement compacte
- légère et maniable
- avec fonction cliquet
- Angle de travail 8°
- avec échelle d'angle de rotation
- à utiliser avec une clé dynamométrique à carré fixe 1/2"
- Brevets en cours d'homologation
- dans une mallette de transport
- inclus dans la livraison : 3 inserts hexagonaux SW 30 ; 32 ; 36 mm, 1 insert avec carré extérieur 1", 1 bras de réaction 400 mm
- Ecart d'affichage  $\pm 5\%$

### Avantages.

construction particulièrement compacte



### Attributs techniques.

Carré intérieur [pouces]

1/2 "

### Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)

345

Largeur mm (b)	105 mm	Largeur	310
Rapport de multiplication	1 : 5	Hauteur mm (IFS)	60
Rapport de transmission	5,62 : 1	Longueur (emballé, mm)	345
Poids avec coffret	3630 g	Largeur (emballé, mm)	310
Hauteur mm (h)	30 mm	Hauteur (emballé, mm)	60
Longueur mm (L)	165 mm	Volume (emballé, dm3)	6.417 dm3
Capacité de sortie max. E1	1500 N·m	Réf. n°	96531500
Capacité de sortie max. E2	1106 ft·lb	Poids (brut, kg)	4,410
Capacité d'entrée max. E1	300 N·m	Poids PAP (kg)	0,000
Capacité d'entrée max. E2	221 ft·lb	Poids PVC (kg)	0,010
		GTIN	4018754224715
		Pays d'origine AWR	GERMANY
		Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Position tarifaire	82060000
		Emballage	1
		Poids	1890 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96531500	MP 100 - 1500	Multiplicateur de couple MULTIPOWER 1500N·m Carré intérieur 1/2"	4018754224715

## Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal