



Réducteur

513

Réf. n° 13030002
GTIN 4018754013029
Modèle 513



Désignation. Réducteur 1/2 "-3/8" L.35mm

Caractéristiques.

- femelle 1/2", mâle 3/8" (12,5 x 10)
- capacité maximum 202 N·m
- acier à hautes performances HPQ®
- DIN 3123/ISO 3316

Avantages.

Pièce de transition/adaptateur pour 1/2" intérieur à 3/8" extérieur (12,5 x 10)

Idéal pour les travaux les plus divers sur la voiture, le vélo, la moto et dans l'industrie

Le dispositif de blocage à bille assure une assise ferme et sûre sur l'outil

Outil de qualité robuste pour l'utilisateur professionnel
-Made in Germany

Acier haute performance High Performance Quality (HPQ®) extrêmement résistant, Hochleistungsstahl, à parois minces et idéal pour le travail limité au niveau de l'espace

Technologies et caractéristiques de performance.



High Performance Quality (HPQ®)

Notre outil HPQ® est fabriqué en acier haute performance résistant à l'usure, tout en ayant des parois fines et légères. Il résiste à des couples élevés et est idéal pour travailler dans des espaces confinés tels que les turbines.

Attributs techniques.

Carré de sortie extérieur (pouces)	3/8
Carré d'entraînement intérieur (pouces)	1/2 "
d	22,7 mm
DIN	DIN 3123 / ISO 3316
Length mm (L)	35 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	35
Largeur	24
Hauteur mm (IFS)	24
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	90
Largeur (emballé, mm)	70
Height (packed, mm)	24
Volume (packed, dm3)	0.1512 dm3
Réf. n°	13030002
Poids (brut, kg)	0,280
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754013029
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82042000
Emballage	5
Poids	60 g

Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
13030002	513	Réducteur 1/2 "-3/8" L.35mm	4018754013029

Code GTIN.



Accessoires.



13160000
Cliquet télescopique



13111010
Cliquet



13111110
Cliquet



13111120
Cliquet à denture fine
QR



13111030
Cliquet à denture fine
QR



13231011
Cliquet à denture fine



13261010
Cliquet articulé à
denture fine QR



13121010
Cliquet



13121020
Cliquet



13121030
Cliquet



13121110
Cliquet