



Cardandoppen 1/4", imperial

402a

Artikelnr. 01540020
GTIN 4018754001606
Model 402 A 5/16



Aanwijzing.

1/4 " Cardandop M. 5/16" L.35mm

Eigenschappen.

- SAE AS 954, ASME B 107.1
- HPQ® -high performance staal, verchroomd

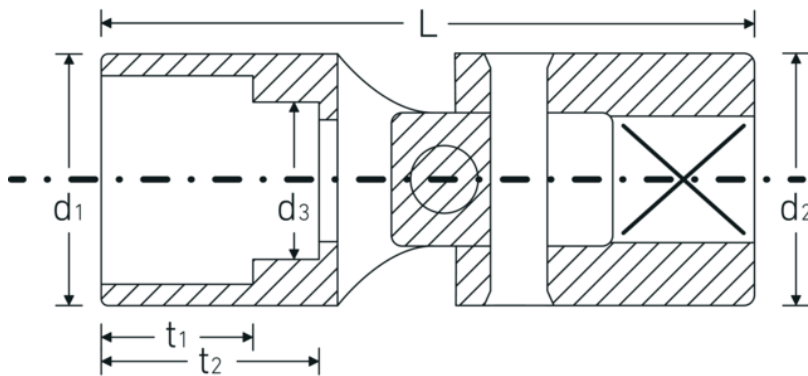
Voordelen.

SAE AS 954-E, ASME B 107.1

Technologieën en kenmerken.



Technische tekening.



Technische kenmerken.

Uitvoerprofiel	Dubbel-zeskant AS-drive
Aandrijving vierkant binnen (inch)	1/4 "
d1	11,6 mm
d2	12,7 mm
d3	6,7 mm
Lengte mm (L)	35 mm
Breedte over vlakken [inch]	5/16 "
t1	8 mm
t2	13 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	34
Breedte mm (IFS)	13
Hoogte mm (IFS)	13
Lengte (verpakt, mm)	55
Breedte (verpakt, mm)	50
Hoogte (verpakt, mm)	13
Volume (verpakt, dm ³)	0.03575 dm ³
Artikelnr.	01540020
Gewicht (bruto, KG)	0,095
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,002
GTIN	4018754001606
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82042000
Verpakkingsstandaard	5
Gewicht (g)	17 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
01540014	402 A 7/32	1/4 " Cardandop M. 7/32" L.32mm	4018754173570
01540016	402 A 1/4	1/4 " Cardandop M. 1/4" L.32mm	4018754001590
01540018	402 A 9/32	1/4 " Cardandop M. 9/32" L.32mm	4018754173587

01540020	402 A 5/16	1/4 " Cardandop M. 5/16" L.35mm	4018754001606
01540022	402 A 11/32	1/4 " Cardandop M. 11/32" L.35mm	4018754173594
01540024	402 A 3/8	1/4 " Cardandop M. 3/8" L.38mm	4018754001613
01540028	402 A 7/16	1/4 " Cardandop M. 7/16" L.39,5mm	4018754001620
01540032	402 A 1/2	1/4 " Cardandop M. 1/2" L.41,5mm	4018754001637

GTIN-code.

