



Cardandoppen 1/4", imperiaal

402a

Artikelnr. 01540028
GTIN 4018754001620
Model 402 A 7/16



Aanwijzing.

1/4 " Cardandop Maat 7/16" L.39,5mm

Eigenschappen.

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

Voordelen.

SAE AS 954-E, ASME B 107.1

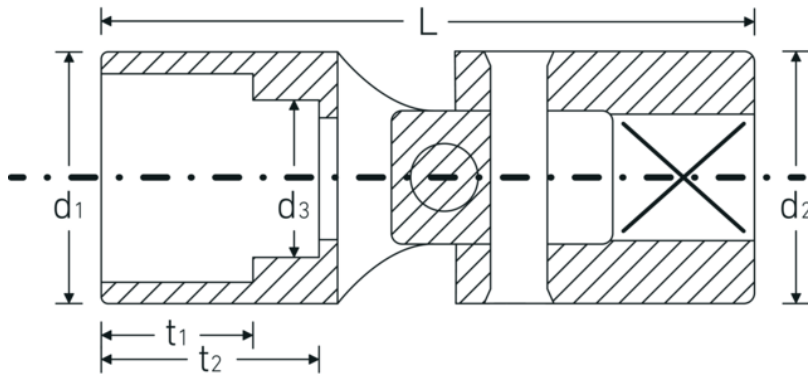
Technologieën en kenmerken.



High Performance Quality (HPQ®)

Ons HPQ® gereedschap is gemaakt van slijtvast hoogwaardig staal, dat desondanks dunwandig en licht blijft. Het is bestand tegen hoge aanhaalmomenten en ideaal voor werkzaamheden in krappe ruimtes zoals turbines.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Uitvoerprofiel	Dubbel-zeskant AS-drive
Aandrijving vierkant binnen (inch)	1/4 "
d1	15,7 mm
d2	12,7 mm
d3	10,5 mm
Lengte mm (L)	39,5 mm
Breedte over vlakken [inch]	7/16 "
t1	10,7 mm
t2	15 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	39
Breedte mm (IFS)	16
Hoogte mm (IFS)	16
Lengte (verpakt, mm)	60
Breedte (verpakt, mm)	60
Hoogte (verpakt, mm)	17
Volume (verpakt, dm ³)	0.0612 dm ³
Artikelnr.	01540028
Gewicht (bruto, KG)	0,115
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,002
GTIN	4018754001620
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82042000
Verpackingsstandaard	5
Gewicht (g)	23 g

Varianten.

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

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

GTIN-code.

