

1/4" doppen, imperiaal

40aD



Artikelnr. 01530022
GTIN 4018754001545
Model 40 AD 11/32



Aanwijzing.

1/4 " Dop Maat 11/32" L.23mm

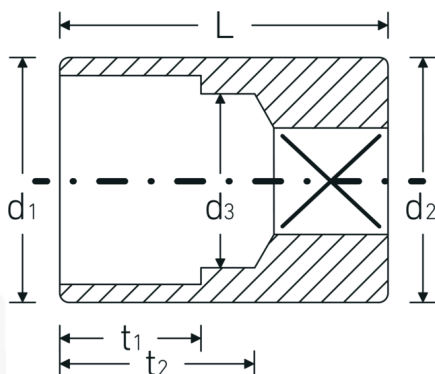
Eigenschappen.

- ASME B 107.1, Fed. Spec. GGG-W-641, SAE AS 954-E (testwaarden)
- HPQ® -high performance staal, verchroomd

Voordelen.

ASME B 107.1, Fed. Spec. GGG-W-641, SAE AS 954-E (testwaarden)

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Uitvoerprofiel

Dubbel-zeskant AS-
drive

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)

23

Breedte mm (IFS)

13

Aandrijving vierkant binnen (inch)	1/4 "
d1	12,7 mm
d2	12,7 mm
d3	8,1 mm
Lengte mm (L)	23 mm
Breedte over vlakken [inch]	11/32 "
t1	8 mm
t2	13,3 mm

Hoogte mm (IFS)	13
Lengte (verpakt, mm)	75
Breedte (verpakt, mm)	50
Hoogte (verpakt, mm)	13
Volume (verpakt, dm3)	0.04875 dm3
Artikelnr.	01530022
Gewicht (bruto, KG)	0,133
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,002
GTIN	4018754001545
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82042000
Verpakkingsstandaard	10
Gewicht (g)	13 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
01530034	40 AD 9/16	1/4 " Dop Maat 9/16" L.24mm	4018754001583
01530032	40 AD 1/2	1/4 " Dop Maat 1/2" L.23mm	4018754001576
01530028	40 AD 7/16	1/4 " Dop Maat 7/16" L.23mm	4018754001569
01530024	40 AD 3/8	1/4 " Dop Maat 3/8" L.23mm	4018754001552
01530022	40 AD 11/32	1/4 " Dop Maat 11/32" L.23mm	4018754001545
01530020	40 AD 5/16	1/4 " Dop Maat 5/16" L.23mm	4018754001538
01530018	40 AD 9/32	1/4 " Dop Maat 9/32" L.23mm	4018754001521
01530016	40 AD 1/4	1/4 " Dop Maat 1/4" L.23mm	4018754001514
01530014	40 AD 7/32	1/4 " Dop Maat 7/32" L.23mm	4018754001507
01530012	40 AD 3/16	1/4 " Dop Maat 3/16" L.23mm	4018754001491
01530010	40 AD 5/32	1/4 " Dop Maat 5/32" L.23mm	4018754126965

GTIN-code.



