



## Doppen 1/4", metrisch

40D

Artikelnr. 01030007

GTIN 4018754000326

Model 40 D 7



### Aanwijzing.

1/4 " Dop Maat 7mm L.23mm

### Eigenschappen.

- DIN 3124/ISO 2725-1, DIN EN 3709, ASME B 107.5.M
- HPQ®-high performance staal, verchroomd

## Voordelen.

DIN 3124/ISO 2725-1, EN 3709, ASME B 107,5M

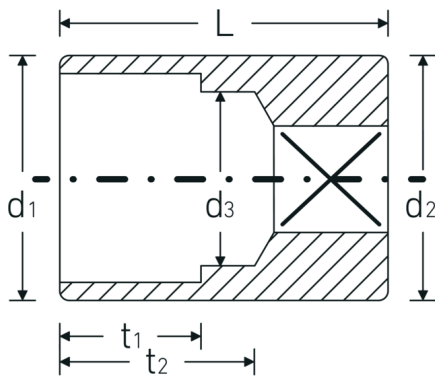
## Technologieën en kenmerken.



### 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.

<b>Uitvoerprofiel</b>	Dubbel-zeskant AS-drive
<b>Aandrijving vierkant binnen (inch)</b>	1/4 "
<b>d1</b>	10,7 mm
<b>d2</b>	10,7 mm
<b>d3</b>	6 mm
<b>DIN</b>	DIN 3124 / ISO 2725-1, DIN EN 3709, ASME B 107.5M
<b>Lengte mm (L)</b>	23 mm
<b>Sleutelplaatdikte [mm]</b>	7 mm
<b>t1</b>	6,5 mm
<b>t2</b>	13,4 mm

## Logistieke gegevens.

<b>Diepte mm (IFS)</b>	23
<b>Breedte mm (IFS)</b>	11
<b>Hoogte mm (IFS)</b>	11
<b>Lengte (verpakt, mm)</b>	90
<b>Breedte (verpakt, mm)</b>	40
<b>Hoogte (verpakt, mm)</b>	12
<b>Volume (verpakt, dm<sup>3</sup>)</b>	0.0432 dm <sup>3</sup>
<b>Artikelnr.</b>	01030007
<b>Gewicht (bruto, KG)</b>	0,103
<b>Gewicht PAP (KG)</b>	0,000
<b>Gewicht PVC (KG)</b>	0,002
<b>GTIN</b>	4018754000326
<b>Land van oorsprong</b>	GERMANY
<b>Regio van oorsprong</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Douanetarief nr.</b>	82042000
<b>Verpakkingsstandaard</b>	10
<b>Gewicht (g)</b>	10 g

## Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
01030005	40 D 5	1/4 " Dop Maat 5mm L.23mm	4018754000302
01030006	40 D 6	1/4 " Dop Maat 6mm L.23mm	4018754000319
01030007	40 D 7	1/4 " Dop Maat 7mm L.23mm	4018754000326

01030008	40 D 8	1/4 " Dop Maat 8mm L.23mm	4018754000333
01030009	40 D 9	1/4 " Dop Maat 9mm L.23mm	4018754000340
01030010	40 D 10	1/4 " Dop Maat 10mm L.23mm	4018754000357
01030011	40 D 11	1/4 " Dop Maat 11mm L.23mm	4018754000364
01030012	40 D 12	1/4 " Dop Maat 12mm L.23mm	4018754000371
01030013	40 D 13	1/4 " Dop Maat 13mm L.23mm	4018754000388
01030014	40 D 14	1/4 " Dop Maat 14mm L.24mm	4018754000395
01030055	40 D 5,5	1/4 " Dop Maat 5,5mm L.23mm	4018754000401

## GTIN-code.

