



Gelenk-Steckschlüsseleinsätze 1/4"

402aSP

Art.-Nr. 01542016
GTIN 4018754170876
Modell 402aSP 1/4 Spline



Bezeichnung. 1/4 " Gelenk-Steckschlüsseleinsatz L.32mm

Eigenschaften.

- für Außen-Spline-Drive-Schrauben
- 1/4" Innenvierkant-Antrieb
- HPQ® Hochleistungsstahl, verchromt
- MS-33787 / MIL-W-8982

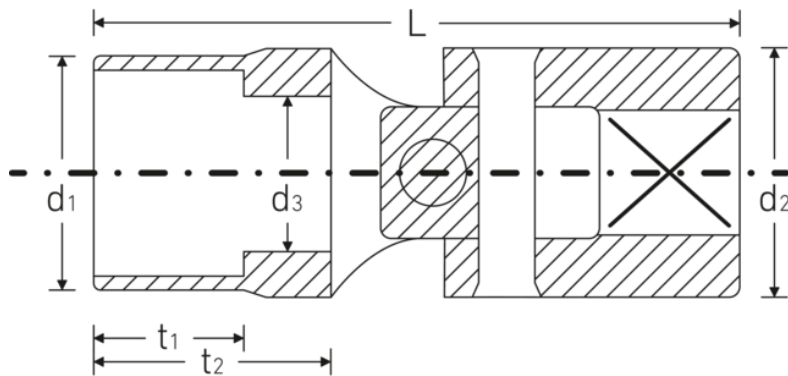
Technologien und Leistungsmerkmale.



High Performance Quality (HPQ®)

Unser HPQ® Werkzeug besteht aus verschleißfestem Hochleistungsstahl, ist dennoch dünnwandig und leicht. Es hält hohen Drehmomenten stand und ist ideal für Arbeiten in beengten Platzverhältnissen, wie bspw. an Turbinen.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Schlüsselweite [Zoll]	1/4 "
Größe Abtriebsprofil	8
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "
Länge mm (L)	32 mm
Abtriebsprofil	Spline-Drive
d1	9,5 mm
d2	12,7 mm
d3	5,6 mm
Legierung	Chrome Alloy Steel, verchromt
t1	6,4 mm
t2	9,8 mm
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	01542016
GTIN	4018754170876
Gewicht (g)	16 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.0455 dm3
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	32
Breite mm (IFS)	13
Höhe mm (IFS)	13
Gewicht (brutto, kg)	0,084
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002
Länge (verpackt, mm)	70
Breite (verpackt, mm)	50
Höhe (verpackt, mm)	13

GTIN-Code.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal