



## Gelenk-Steckschlüsseinsätze 1/4"

402aSP

Art.-Nr. 01542020  
GTIN 4018754170883  
Modell 402aSP 5/16 Spline



**Bezeichnung.** 1/4 " Gelenk-Steckschlüsseinsatz L.38mm

**Eigenschaften.**

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

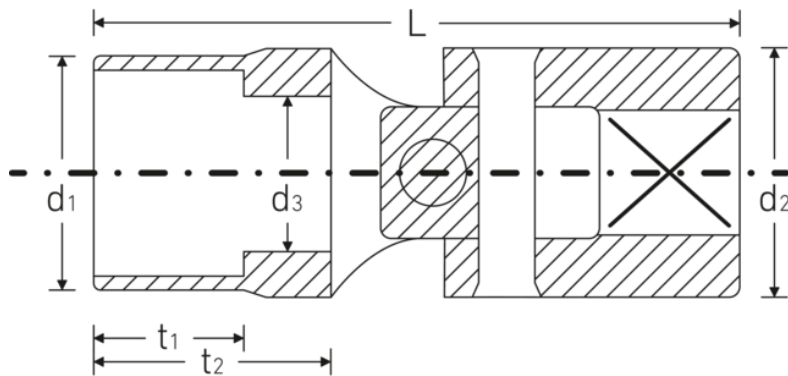
## Technologien und Leistungsmerkmale.



### 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]	5/16 "
Größe Abtriebsprofil	10
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "
Länge mm (L)	38 mm
Abtriebsprofil	Spline-Drive
d1	11,6 mm
d2	12,7 mm
d3	7,1 mm
Legierung	Chrome Alloy Steel, verchromt
t1	8 mm
t2	13 mm
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

## Logistikdaten.

Art.-Nr.	01542020
GTIN	4018754170883
Gewicht (g)	18 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.049 dm3
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	38
Breite mm (IFS)	14
Höhe mm (IFS)	14
Gewicht (brutto, kg)	0,094
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002
Länge (verpackt, mm)	70
Breite (verpackt, mm)	50
Höhe (verpackt, mm)	14

## GTIN-Code.





**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

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

[info@stahlwille.de](mailto:info@stahlwille.de) · [www.stahlwille.com](http://www.stahlwille.com)

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal