



Gelenk-Steckschlüsseleinsätze 1/4"

402aSP

Art.-Nr. 01542020

GTIN **4018754170883**Modell **402aSP 5/16 Spline**





Bezeichnung. 1/4 " Gelenk-Steckschlüsseleinsatz L.38mm

Eigenschaften. • für Außen-Spline-Drive-Schrauben

• 1/4" Innenvierkant-Antrieb

• HPQ® Hochleistungsstahl, verchromt

• MS-33787 / MIL-W-8982

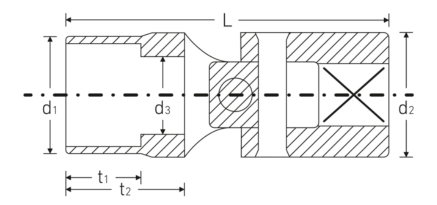
Technologien und Leistungsmerkmale.



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.

Logistikdaten.

Abtriebsprofil	Spline-Drive	Tiefe mm (IFS)	38
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "	Breite mm (IFS)	14
d1	11,6 mm	Höhe mm (IFS)	14
d2	12,7 mm	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
d3	7,1 mm	Länge (verpackt, mm)	70
Größe Abtriebsprofil	10	Breite (verpackt, mm)	50
Länge mm (L)	38 mm	Höhe (verpackt, mm)	14
Schlüsselweite [Zoll]	5/16 "	Volumen (verpackt, dm3)	0.049 dm3
t1	8 mm	ArtNr.	01542020
t2	13 mm	Gewicht (brutto, kg)	0,094
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,002
		GTIN	4018754170883
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Zolltarifnr.	82042000
		Packnorm	5
		Gewicht (g)	18 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
01542016	402aSP 1/4 Spline	1/4 " Gelenk-Steckschlüsseleinsatz L.32mm	4018754170876
01542020	402aSP 5/16 Spline	1/4 " Gelenk-Steckschlüsseleinsatz L.38mm	4018754170883

GTIN-Code.



