



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

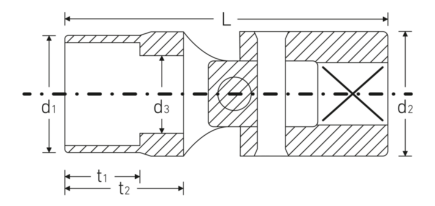
Technologien und Leistungsmerkmale.



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.

Logistikdaten.

| Abtriebsprofil | Spline-Drive | Tiefe mm (IFS) | 32 |
|-------------------------------|--------------|-------------------------|---------------------|
| Antriebsvierkant innen (Zoll) | 1/4 " | Breite mm (IFS) | 13 |
| d1 | 9,5 mm | Höhe mm (IFS) | 13 |
| d2 | 12,7 mm | WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| d3 | 5,6 mm | Länge (verpackt, mm) | 70 |
| Größe Abtriebsprofil | 8 | Breite (verpackt, mm) | 50 |
| Länge mm (L) | 32 mm | Höhe (verpackt, mm) | 13 |
| Schlüsselweite [Zoll] | 1/4 " | Volumen (verpackt, dm3) | 0.0455 dm3 |
| t1 | 6,4 mm | ArtNr. | 01542016 |
| t2 | 9,8 mm | Gewicht (brutto, kg) | 0,084 |
| | | Gewicht PAP (kg) | 0,000 |
| | | Gewicht PVC (kg) | 0,002 |
| | | GTIN | 4018754170876 |
| | | Ursprungsland AWR | GERMANY |
| | | Ursprungsregion | Nordrhein-Westfalen |
| | | Zolltarifnr. | 82042000 |
| | | Packnorm | 5 |
| | | Gewicht (g) | 16 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.



