



Gelenk-Steckschlüsseinsätze 1/4", metrisch

402

Art.-Nr. 01140009

GTIN 4018754000692

Modell 402 9



Bezeichnung.

1/4 " Gelenk-Steckschlüsseinsatz SW 9mm L.36mm

Eigenschaften.

- Doppelsechskant mit AS-Drive-Profil
- 1/4" Innenvierkant-Antrieb
- HPQ® Hochleistungsstahl, verchromt

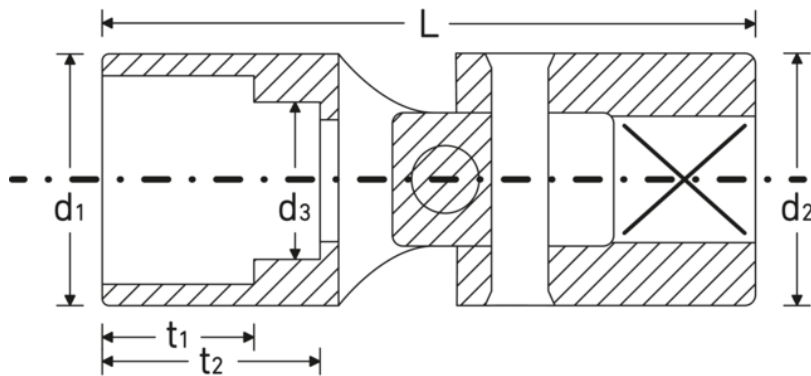
Technologien und Leistungsmerkmale.



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 [mm]	9 mm
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "
Länge mm (L)	36 mm
Abtriebsprofil	Doppelsechskant AS-Drive
d1	13 mm
d2	12,7 mm
d3	8 mm
Legierung	HPQ®-Hochleistungsstahl, verchromt
t1	8 mm
t2	12 mm
Hand-/ Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	01140009
GTIN	4018754000692
Gewicht (g)	20 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.029575 dm3
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	35
Breite mm (IFS)	13
Höhe mm (IFS)	13
Gewicht (brutto, kg)	0,100
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002
Länge (verpackt, mm)	65
Breite (verpackt, mm)	35
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