

Steckschlüsseinsätze 1/2", zöllig, lang

51a

Art.-Nr. 03420028

GTIN 4018754127115

Modell 51a 7/16



Bezeichnung.

1/2 " Steckschlüsseinsatz SW 7/16" L.83mm

Eigenschaften.

- lange Ausführung
- Doppelsechskant mit AS-Drive-Profil
- 1/2" Innenvierkant-Antrieb
- HPQ® Hochleistungsstahl, verchromt
- ASME B 107.1 / Fed. Spec. GGG-W-641 / SAE AS 954-E

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]	7/16 "
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/2 "
Länge mm (L)	83 mm
Abtriebsprofil	Doppelsechskant AS-Drive
d1	16,3 mm
d2	22 mm
d3	9,9 mm
Legierung	HPQ®-Hochleistungsstahl, verchromt
t1	19 mm
t2	67 mm
Hand-/ Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	03420028
GTIN	4018754127115
Gewicht (g)	102 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.33 dm3
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	83
Breite mm (IFS)	22
Höhe mm (IFS)	22
Gewicht (brutto, kg)	0,517
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,007
Länge (verpackt, mm)	150
Breite (verpackt, mm)	100
Höhe (verpackt, mm)	22

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