



Steckschlüsseinsätze 1/2", metrisch

50

Art.-Nr. 03010016

GTIN 4018754005246

Modell 50 16



Bezeichnung.

1/2 " Steckschlüsseinsatz SW 16mm L.38mm

Eigenschaften.

- Doppelsechskant mit AS-Drive-Profil
- 1/2" Innenvierkant-Antrieb
- HPQ® Hochleistungsstahl, verchromt
- DIN 3124 / ISO 2725-1 / DIN EN 3709 / ASME B 107.5 M

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]	16 mm
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/2 "
Länge mm (L)	38 mm
Abtriebsprofil	Doppelsechskant AS-Drive
d1	22,4 mm
d2	23,7 mm
d3	15 mm
DIN	DIN 3124 / ISO 2725-1, DIN EN 3709, ASME B 107.5 M
Legierung	HPQ®-Hochleistungsstahl, verchromt
t1	13,5 mm
t2	19,6 mm
Hand-/ Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	03010016
GTIN	4018754005246
Gewicht (g)	63 g
Volumen (verpackt, dm ³)	0.207 dm ³
Packnorm	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	38
Breite mm (IFS)	23
Höhe mm (IFS)	23
Gewicht (brutto, kg)	0,660
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,006
Länge (verpackt, mm)	100
Breite (verpackt, mm)	90
Höhe (verpackt, mm)	23

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