



## OPEN RING-Einsteckwerkzeug

733a/10

Art.No. 58631028  
GTIN 4018754035267  
Model 733A/10 7/16



**Bezeichnung.** OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 7/16" Wkz.Aufn.9 x 12

- Eigenschaften.**
- für Drehmomentschlüssel mit Vierkantaufnahme
  - Fixierung durch Stiftsicherung
  - Verchromung über Nickel, dauerhaft und abplatzsicher
  - im Gesenk geschmiedet, gehärtet und im Ölbad abgekühlt
  - extrem belastbar, außergewöhnlich langlebig

## Vorteile.

Für Drehmomentschlüssel mit Vierkantaufnahme.

## Technische Attribute.

Breite mm (b)	22,5 mm
Größe WkzAufnahme [Innen4kt]	9 x 12 mm
Höhe mm (h)	11 mm
S	17,5 mm
Schlüsselweite [Zoll]	7/16 "
W	8,6 mm

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	43
Breite mm (IFS)	24
Höhe mm (IFS)	14
Länge (verpackt, mm)	49
Breite (verpackt, mm)	27
Höhe (verpackt, mm)	15
Volumen (verpackt, dm <sup>3</sup> )	0.019845 dm <sup>3</sup>
Art.-Nr.	58631028
Gewicht (brutto, kg)	0,060
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754035267

<b>Ursprungsland</b>	GERMANY
<b>Ursprungsregion</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Zolltarifnr</b>	82041100
<b>Packnorm</b>	1
<b>Gewicht (g)</b>	56 g

## Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
58631024	733A/10 3/8	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 3/8" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035250
58631028	733A/10 7/16	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 7/16" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035267
58631032	733A/10 1/2	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 1/2" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035274
58631034	733A/10 9/16	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 9/16" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035281
58631036	733A/10 5/8	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 5/8" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035298
58631038	733A/10 11/16	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 11/16" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035304
58631040	733A/10 3/4	OPEN RING-Einsteckwerkzeug SW 3/4" Wkz.Aufn.9 x 12	4018754035311

## GTIN-Code.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal