



Crowfoot-Schlüssel, zöllig

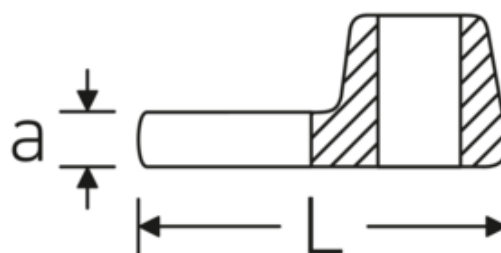
540a

Art.-Nr. **02500068**
GTIN **4018754004812**
Modell **540a 1.3/4**

Bezeichnung. 3/8 " Crowfoot-Schlüssel SW 1 3/4" L.68mm

Eigenschaften. • Chrome Alloy Steel, verchromt

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Schlüsselweite [Zoll]	1 3/4 "
Antriebsvierkant innen (Zoll)	3/8 "
Länge mm (L)	68 mm
Breite mm (b)	76 mm
a	8 mm
S	40,4 mm
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	02500068
GTIN	4018754004812
Gewicht (g)	161 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.0918 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000

Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	68
Breite mm (IFS)	75
Höhe mm (IFS)	18
Gewicht (brutto, kg)	0,161
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,003
Länge (verpackt, mm)	68
Breite (verpackt, mm)	75
Höhe (verpackt, mm)	18

GTIN-Code.



Bilder.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Die Angabe des Anziehdrehmoments ist immer das Maß für die von der Steckwerkzeug-Spitze bis zum Bolzenkopf des Bolzens zu messende Länge. Diese Länge muss für das Anziehen des Bolzens mit dem Steckwerkzeug einwandfrei sein. Bei anderen Längen muss das Anziehdrehmoment entsprechend angepasst werden.

Achtung: Bei der Montage von Bolzen mit veränderten Stichtmaßen muss das Anziehdrehmoment entsprechend angepasst werden. Bei der Montage des Bolzens mit dem Steckwerkzeug muss das Anziehdrehmoment entsprechend angepasst werden. Bei der Montage des Bolzens mit dem Steckwerkzeug muss das Anziehdrehmoment entsprechend angepasst werden.

$$M_{\text{Anz}} = \frac{M_{\text{Bolzen}} \cdot L_{\text{Stichtmaß}}}{L_{\text{Stichtmaß}}}$$

$$M_{\text{Anz}} = \frac{M_{\text{Bolzen}} \cdot L_{\text{Stichtmaß}}}{L_{\text{Stichtmaß}}}$$

$$M_{\text{Anz}} = \frac{M_{\text{Bolzen}} \cdot L_{\text{Stichtmaß}}}{L_{\text{Stichtmaß}}}$$



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