



Crowfoot-Schlüssel, zöllig

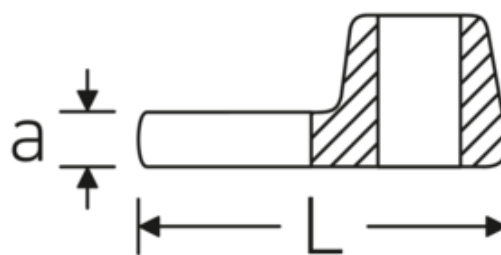
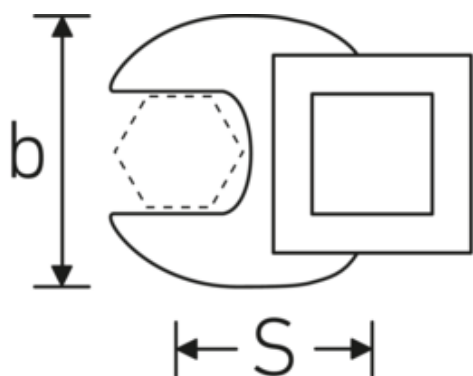
540a

Art.-Nr. 02500074
GTIN 4018754173648
Modell 540a 2.1/8

Bezeichnung. 3/8 " Crowfoot-Schlüssel SW 2 1/8" L.75.6mm

Eigenschaften. • Chrome Alloy Steel, verchromt

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Schlüsselweite [Zoll]	2 1/8 "
Antriebsvierkant innen (Zoll)	3/8 "
Länge mm (L)	75,6 mm
Breite mm (b)	91 mm
a	10 mm
S	46 mm
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	02500074
GTIN	4018754173648
Gewicht (g)	265 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.07125 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000

Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	94
Breite mm (IFS)	75
Höhe mm (IFS)	9
Gewicht (brutto, kg)	0,265
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,006
Länge (verpackt, mm)	95
Breite (verpackt, mm)	75
Höhe (verpackt, mm)	10

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 Festigkeit der Verbindung. Es ist wichtig, dass das Anziehdrehmoment bei der Montage erreicht wird.

Beim Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen ist das Anziehdrehmoment zu korrigieren. Die Korrekturfaktoren sind in der Tabelle angegeben.

$M_{\text{korrigiert}} = \frac{M_{\text{angegeben}} \cdot L_{\text{angegeben}}}{L_{\text{verpackt}}}$	$L_{\text{angegeben}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$	$L_{\text{verpackt}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$
$M_{\text{korrigiert}} = \frac{M_{\text{angegeben}} \cdot L_{\text{angegeben}}}{L_{\text{verpackt}}}$	$L_{\text{angegeben}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$	$L_{\text{verpackt}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$
$L_{\text{angegeben}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$	$L_{\text{verpackt}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$	$L_{\text{angegeben}} = \text{Stichtmaß des Steckwerkzeugs (mm)}$



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