



Crowfoot-Schlüssel, zöllig

540a

Art.-Nr. 03500078
GTIN 4018754121366
Modell 540a 2.3/8

Bezeichnung. 1/2 " Crowfoot-Schlüssel SW 2 3/8" L.81.5mm

Eigenschaften. • Chrome Alloy Steel, verchromt

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Schlüsselweite [Zoll]	2 3/8 "
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/2 "
Länge mm (L)	81,5 mm
Breite mm (b)	96 mm
a	8 mm
Legierung	Chrome Alloy Steel, verchromt

Logistikdaten.

Art.-Nr.	03500078
GTIN	4018754121366
Gewicht (g)	214 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.11745 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000

S	51,3 mm	Ursprungsland AWR	GERMANY
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Tiefe mm (IFS)	75
		Breite mm (IFS)	87
		Höhe mm (IFS)	18
		Gewicht (brutto, kg)	0,214
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,005
		Länge (verpackt, mm)	75
		Breite (verpackt, mm)	87
		Höhe (verpackt, mm)	18

GTIN-Code.



Bilder.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das richtige Anziehdrehmoment ist entscheidend für die Lebensdauer des Bauteils. Ein zu geringes Drehmoment führt zu vorzeitigem Versagen, ein zu hohes Drehmoment führt zu Beschädigung des Bauteils oder des Werkzeugs.

Wichtige Hinweise:
 - Bei Verwendung von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen muss das Anziehdrehmoment entsprechend angepasst werden.
 - Die Angabe des Anziehdrehmoments ist in Nm angegeben.
 - Bei Verwendung von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen muss das Anziehdrehmoment entsprechend angepasst werden.
 - Die Angabe des Anziehdrehmoments ist in Nm angegeben.



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