



Crowfoot spanners, metric

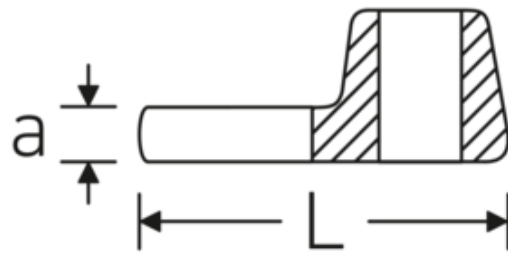
540

Product no. **02200034**
GTIN **4018754141098**
Model **540 34**

Label. 3/8 " Crowfoot spanner Size 34mm L.54.5mm

Properties. • Chrome Alloy Steel, chrome-plated

Technical drawing.



Technical attributes.

Size [mm]	34 mm
Square drive inner (inch)	3/8 "
Length mm (L)	54,5 mm
Width mm (b)	60 mm
a	8 mm
Alloy	Chrome Alloy Steel, chrom plated

Logistics data.

Product no.	02200034
GTIN	4018754141098
Weight (g)	107 g
Volume (packaged, dm3)	0.0931 dm3
Packing standard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Customs tariff no.	82042000

S	31,6 mm	Country of origin AWR	GERMANY
		Region of origin	Nordrhein-Westfalen
		Depth mm (IFS)	70
		Width mm (IFS)	70
		Height mm (IFS)	19
		Weight (gross, kg)	0,107
		Weight PAP (kg)	0,000
		Weight PVC (kg)	0,004
		Length (packaged, mm)	70
		Width (packaged, mm)	70
		Height (packaging, mm)	19

GTIN.



Images.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das Anziehen von Steckwerkzeugen an einem mit Drehmoment-Limit-Torquex-Schrauber, L₁, erfordert, muss für eine bestmögliche Drehmomentübertragung ein korrekter Anziehpfad, S₁, eingehalten werden.

Achtung! Nicht alle Steckwerkzeuge sind für den Einsatz an Drehmoment-Limit-Torquex-Schraubern geeignet. Bitte beachten Sie die Hinweise im Datenblatt der Steckwerkzeuge. Bei unklarer Anwendung wenden Sie sich an den Kundendienst.

$$M_{\text{Anz}} = \frac{M_{\text{Dreh}} \cdot L_{\text{Sticht}}}{L_{\text{Sticht}}}$$

M_{Anz} = Anziehdrehmoment
 M_{Dreh} = Drehmoment
 L_{Sticht} = Stichtlänge
 L_{Sticht} = Stichtlänge



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Germany · Phone: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal