



Crowfoot spanners, metric

540

Product no. **02200018**
GTIN **4018754003556**
Model **540 18**

Label. 3/8 " Crowfoot spanner Size 18mm L.42.5mm

Properties. • Chrome Alloy Steel, chrome-plated

Technical drawing.



Technical attributes.

Size [mm]	18 mm
Square drive inner (inch)	3/8 "
Length mm (L)	42,5 mm
Width mm (b)	38 mm
a	6,3 mm
S	22,9 mm

Logistics data.

Product no.	02200018
GTIN	4018754003556
Weight (g)	61 g
Volume (packaged, dm3)	0.0324 dm3
Packing standard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Customs tariff no.	82042000

Country of origin AWR	GERMANY
Region of origin	Nordrhein-Westfalen
Depth mm (IFS)	45
Width mm (IFS)	40
Height mm (IFS)	18
Weight (gross, kg)	0,061
Weight PAP (kg)	0,000
Weight PVC (kg)	0,002
Length (packaged, mm)	45
Width (packaged, mm)	40
Height (packaging, mm)	18

GTIN.



Images.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das Erreichen des korrekten Anziehdrehmoments ist entscheidend für die Lebensdauer des Bauteils. Ein falsches Drehmoment kann zu vorzeitigem Verschleiß, Bruch oder Lockern führen. Bitte beachten Sie die Herstellerangaben und verwenden Sie die korrekte Steckmaßzahl.

$M_t = \frac{M}{L} \cdot L_{eff}$	M_t = Antriebsmoment	M = Drehmoment	L = Steckmaßzahl
$M_t = \frac{M}{L} \cdot L_{eff}$	M_t = Antriebsmoment	M = Drehmoment	L = Steckmaßzahl
$M_t = \frac{M}{L} \cdot L_{eff}$	M_t = Antriebsmoment	M = Drehmoment	L = Steckmaßzahl



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