



Crowing spanners, metric

440

Product no. **03190038**
GTIN **4018754141173**
Model **440 38**



Label. 1/2 " Crowing spanner Size 38mm L.68.1mm

Properties.

- bi-hex with AS-Drive profile
- Chrome Alloy Steel, chrome-plated

Technical drawing.



Technical attributes.

Size [mm]	38 mm
Square drive inner (inch)	1/2 "
Length mm (L)	68,1 mm
Width mm (b)	53,9 mm
a	24 mm
Alloy	Chrome Alloy Steel, chrom plated

Logistics data.

Product no.	03190038
GTIN	4018754141173
Weight (g)	147 g
Volume (packaged, dm3)	0.15 dm3
Packing standard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Customs tariff no.	82042000

S 35,6 mm
W 28,6 mm

Country of origin AWR GERMANY
Region of origin Nordrhein-Westfalen
Depth mm (IFS) 100
Width mm (IFS) 60
Height mm (IFS) 25
Weight (gross, kg) 0,155
Weight PAP (kg) 0,000
Weight PVC (kg) 0,004
Length (packaged, mm) 100
Width (packaged, mm) 60
Height (packaging, mm) 25

GTIN.



Images.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das Erreichen des Anziehdrehmoments ist davon abhängig, ob das Drehmoment über das Drehmoment des Steckwerkzeugs hinaus übertragen werden kann. Bei nicht ausreichender Übertragung des Drehmoments ist das Drehmoment des Steckwerkzeugs zu berücksichtigen.

Wichtige Hinweise: Bei der Verwendung von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen ist das Drehmoment des Steckwerkzeugs zu berücksichtigen. Bei der Verwendung von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen ist das Drehmoment des Steckwerkzeugs zu berücksichtigen.



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