



Crowning-Schlüssel, metrisch

440

Art.-Nr. 02190024
GTIN 4018754003440
Modell 440 24



Bezeichnung. 3/8 " Crowring-Schlüssel SW 24mm L.47.3mm

Eigenschaften.

- Doppelsechskant mit AS-Drive-Profil
- Chrome Alloy Steel, verchromt

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Schlüsselweite [mm]	24 mm
Antriebsvierkant innen (Zoll)	3/8 "
Länge mm (L)	47,3 mm
Breite mm (b)	35,7 mm
a	19,5 mm
Legierung	Chrome Alloy Steel, verchromt

Logistikdaten.

Art.-Nr.	02190024
GTIN	4018754003440
Gewicht (g)	57 g
Volumen (verpackt, dm ³)	0.035532 dm ³
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000

S	24,6 mm	Ursprungsland AWR	GERMANY
W	18 mm	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung	Tiefe mm (IFS)	46
		Breite mm (IFS)	35
		Höhe mm (IFS)	20
		Gewicht (brutto, kg)	0,065
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,002
		Länge (verpackt, mm)	47
		Breite (verpackt, mm)	36
		Höhe (verpackt, mm)	21

GTIN-Code.



Bilder.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das richtige Anziehdrehmoment ist entscheidend für die Lebensdauer der Schraube. Ein falsches Anziehdrehmoment kann zu Schäden an der Schraube oder dem Bauteil führen. Ein zu geringes Anziehdrehmoment führt zu einer unzureichenden Spannkraft, ein zu hohes Anziehdrehmoment führt zu einer Überbeanspruchung der Schraube und des Bauteils.

Wichtige Hinweise:
 - 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 für die Schraube in der Tabelle angegeben.
 - Die Angabe des Anziehdrehmoments ist für die Mutter in der Tabelle angegeben.
 - Die Angabe des Anziehdrehmoments ist für die Mutter in der Tabelle angegeben.
 - Die Angabe des Anziehdrehmoments ist für die Mutter in der Tabelle 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