



## Kragefodsnøgler, metriske

540

Art. nr. 02200016  
GTIN 4018754003532  
Model 540 16

Mærke. 3/8 " Kragefodsnøgle Nøglestr. 16mm L.37.7mm

Egenskaber. • Chrome Alloy Steel, forkromet

## Teknisk tegning.



## Tekniske attributter.

Nøglestørrelse [mm]	16 mm
Firkantet drev indvendigt (tommer)	3/8 "
Længde mm (L)	37,7 mm
Bredde mm (b)	30 mm
a	6,3 mm
S	19,9 mm

## Logistiske data.

Art. nr.	02200016
GTIN	4018754003532
Vægt (g)	45 g
Volym (förpackad, dm3)	0.0224 dm3
Pakkestandard	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000

Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
Dybde mm (IFS)	40
Bredde mm (IFS)	35
Højde mm (IFS)	16
Vægt (brutto, kg)	0,450
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,002
Længde (pakket, mm)	40
Bredde (pakket, mm)	35
Højde (pakket, mm)	16

## GTIN-kode.



## Billeder.

### DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das richtige Anziehdrehmoment ist entscheidend für die Lebensdauer der Schraube. Es muss für den jeweiligen Einsatzfall angepasst werden.

Wichtig: Die Angabe des Anziehdrehmoments ist immer in Nm zu verstehen. Bei anderen Einheiten (z.B. lb-ft) muss die Umrechnung in Nm vorgenommen werden.

Die Angabe des Anziehdrehmoments ist immer in Nm zu verstehen. Bei anderen Einheiten (z.B. lb-ft) muss die Umrechnung in Nm vorgenommen werden.

- 1. Anziehdrehmoment
- 2. Anziehdrehmoment
- 3. Anziehdrehmoment
- 4. Anziehdrehmoment
- 5. Anziehdrehmoment
- 6. Anziehdrehmoment
- 7. Anziehdrehmoment
- 8. Anziehdrehmoment
- 9. Anziehdrehmoment
- 10. Anziehdrehmoment



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Tyskland · Tlf.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal