



Kragefodsnøgler, metriske

440

Art. nr. 03190034
GTIN 4018754141166
Model 440 34



Mærke. 1/2 " Kragefodsnøgle Nøglestr. 34mm L.64.2mm

Egenskaber.

- Tolvkant med AS-Drive-profil
- Chrome Alloy Steel, forkromet

Teknisk tegning.



Tekniske attributter.

Nøglestørrelse [mm]	34 mm
Firkantet drev indvendigt (tommer)	1/2 "
Længde mm (L)	64,2 mm
Bredde mm (b)	50 mm
a	24 mm
Legering	Chrome Alloy Steel, forkromet

Logistiske data.

Art. nr.	03190034
GTIN	4018754141166
Vægt (g)	146 g
Volym (förpackad, dm3)	0.0875 dm3
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000

S	33,5 mm	Oprindelsesland AWR	GERMANY
W	27 mm	Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
		Dybde mm (IFS)	62
		Bredde mm (IFS)	48
		Højde mm (IFS)	24
		Vægt (brutto, kg)	0,148
		Vægt PAP (kg)	0,000
		Vægt PVC (kg)	0,004
		Længde (pakket, mm)	70
		Bredde (pakket, mm)	50
		Højde (pakket, mm)	25

GTIN-kode.



Billeder.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das Anziehen von Steckwerkzeugen an einem mit Drehmoment-Limit-Torqueterminal, erfordert, muss für eine bestimmte Drehmomentmaße ein korrekter Anzug- bzw. Drehmoment erreicht werden.

Wichtig! Bitte beachten Sie die Drehmomentmaße. Drehmomentmaße sind nur für die Drehmoment-Sensoren der Drehmoment-Limit-Torqueterminal. Bei anderen Drehmoment-Sensoren sind die Drehmomentmaße nicht anwendbar. Bitte beachten Sie die Drehmomentmaße.

M_{max}	$\frac{L_{\text{max}}}{L_{\text{min}}}$	$\left[\frac{\text{Nm} \cdot \text{mm}}{\text{mm}} \right]$	1. Drehmomentmaße	2. Drehmomentmaße
M_{min}	$\frac{L_{\text{min}}}{L_{\text{max}}}$	$\left[\frac{\text{Nm} \cdot \text{mm}}{\text{mm}} \right]$	3. Drehmomentmaße	4. Drehmomentmaße
M_{max}	$L_{\text{min}} \cdot S_{\text{min}} + S_{\text{min}} \cdot L_{\text{min}}$		5. Drehmomentmaße	6. Drehmomentmaße



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