



Kragefodsnøgler, metriske

440

Art. nr. 02190020
GTIN 4018754141036
Model 440 20



Mærke. 3/8 " Kragefodsnøgle Nøglestr. 20mm L.42.9mm

Egenskaber.

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

Teknisk tegning.



Tekniske attributter.

Nøglestørrelse [mm]	20 mm
Firkantet drev indvendigt (tommer)	3/8 "
Længde mm (L)	42,9 mm
Bredde mm (b)	31,3 mm
a	18,5 mm
Legering	Chrome Alloy Steel, forkromet

Logistiske data.

Art. nr.	02190020
GTIN	4018754141036
Vægt (g)	54 g
Volym (förpackad, dm3)	0.0693 dm3
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000

S 22,5 mm
W 15,8 mm

Oprindelsesland AWR GERMANY
Oprindelsesregion Nordrhein-Westfalen
Dybde mm (IFS) 41
Bredde mm (IFS) 29
Højde mm (IFS) 18
Vægt (brutto, kg) 0,054
Vægt PAP (kg) 0,000
Vægt PVC (kg) 0,002
Længde (pakket, mm) 105
Bredde (pakket, mm) 33
Højde (pakket, mm) 20

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: Bitte beachten Sie die Hinweise zum korrekten Einsatz der Steckwerkzeuge. Bei falscher Anwendung kann es zu Beschädigungen der Schraube oder des Werkzeugs kommen. Bei weiteren Informationen wenden Sie sich an den Kunden-Service.

$$M_{\text{Anz}} = \frac{M_{\text{Zug}} \cdot L_{\text{eff}}}{L_{\text{Sticht}}}$$

$$M_{\text{Anz}} = \frac{M_{\text{Zug}} \cdot L_{\text{eff}}}{L_{\text{Sticht}}}$$

$$L_{\text{eff}} = S_1 + 5 \cdot S_2 \text{ bzw. } L \cdot R$$



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