



Kragefodsnøgler, metriske

440

Art. nr. 02190023
GTIN 4018754141043
Model 440 23



Mærke. 3/8 " Kragefodsnøgle Nøglestr. 23mm L.47.5mm

Egenskaber.

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

Teknisk tegning.



Tekniske attributter.

Nøglestørrelse [mm]	23 mm
Firkantet drev indvendigt (tommer)	3/8 "
Længde mm (L)	47,5 mm
Bredde mm (b)	35,7 mm
a	19,5 mm
Legering	Chrome Alloy Steel, forkromet

Logistiske data.

Art. nr.	02190023
GTIN	4018754141043
Vægt (g)	71 g
Volym (förpackad, dm3)	0.05 dm3
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000

S 24,6 mm
W 17,5 mm

Oprindelsesland AWR GERMANY
Oprindelsesregion Nordrhein-Westfalen
Dybde mm (IFS) 50
Bredde mm (IFS) 50
Højde mm (IFS) 20
Vægt (brutto, kg) 0,071
Vægt PAP (kg) 0,000
Vægt PVC (kg) 0,002
Længde (pakket, mm) 50
Bredde (pakket, mm) 50
Højde (pakket, mm) 20

GTIN-kode.



Billeder.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichtmaßen.

Das Anziehdrehmoment ist abhängig von der Länge des Steckmaßes (Stichtmaß), welches muss für eine bestimmte Drehmomentklasse ein bestimmter Anziehdrehmoment (Stichtmaß) erreicht werden.

Wichtig: Bitte beachten, dass die Drehmomentklasse (Stichtmaß) nicht verändert werden kann. Bei einer Änderung des Drehmomentes (Stichtmaß) muss die Drehmomentklasse (Stichtmaß) angepasst werden.

M_k	L	L_{eff}	$M_{k,eff}$
10 Nm	10 mm	10 mm	10 Nm
10 Nm	20 mm	10 mm	5 Nm
10 Nm	30 mm	10 mm	3,3 Nm
10 Nm	40 mm	10 mm	2,5 Nm
10 Nm	50 mm	10 mm	2 Nm



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