



Crowning-Schlüssel, zöllig

440a

Art.-Nr. 01490034
GTIN 4018754001484
Modell 440a 9/16

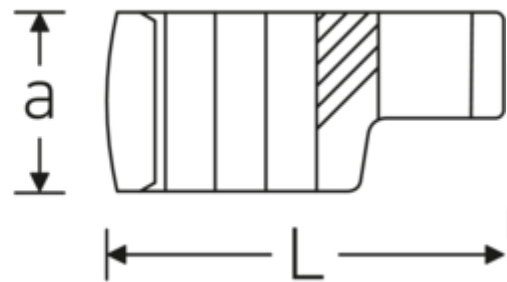


Bezeichnung. 1/4 " Crowring-Schlüssel SW 9/16" L.31.7mm

Eigenschaften.

- Doppelsechskant mit AS-Drive-Profil
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- 3/8" für Volvo Flugmotor, Typ „JAS“

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Schlüsselweite [Zoll]	9/16 "
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/4 "
Länge mm (L)	31,7 mm
Breite mm (b)	22,2 mm
a	14 mm
Legierung	Chrome Alloy Steel, verchromt

Logistikdaten.

Art.-Nr.	01490034
GTIN	4018754001484
Gewicht (g)	23 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.009982 dm3
Packnorm	10
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

S	16,4 mm	Zolltarifnr.	82042000
W	11,1 mm	Ursprungsland AWR	GERMANY
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Tiefe mm (IFS)	31
		Breite mm (IFS)	23
		Höhe mm (IFS)	14
		Gewicht (brutto, kg)	0,230
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,002
		Länge (verpackt, mm)	31
		Breite (verpackt, mm)	23
		Höhe (verpackt, mm)	14

GTIN-Code.



Bilder.

DAS RICHTIGE ANZIEHDREHMOMENT ERREICHEN

auch bei Einsatz von Steckwerkzeugen mit veränderten Stichmaßen.

Bei Klappen mit Drehmomentschlüssel ist immer ein Drehmoment M_{eff} anzugeben, wobei es muss für eine beliebige Drehmomentschlüsselart angegeben werden. Die Drehmomentschlüsselart ist im Datenblatt angegeben.

Abbildung 1 zeigt die Angabe des Drehmomentschlüssels. Die Drehmomentschlüsselart ist im Datenblatt angegeben. Bei der Berechnung des Drehmoments M_{eff} ist die Drehmomentschlüsselart zu berücksichtigen. Bei anderen Drehmomentschlüsselarten sind die entsprechenden Angaben im Datenblatt zu berücksichtigen.

$$M_{\text{eff}} = \frac{M_{\text{N}} \cdot L_{\text{N}}}{L_{\text{eff}}} \quad \left[\frac{\text{Nm} \cdot \text{mm}}{\text{mm}} \right]$$

$$M_{\text{eff}} = \frac{M_{\text{N}} \cdot L_{\text{N}}}{L_{\text{eff}}} \quad \left[\frac{\text{Nm} \cdot \text{mm}}{\text{mm}} \right]$$

$$L_{\text{eff}} = S_{\text{N}} + 5 \text{ bis } 10 \text{ mm}$$



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