

## Drehmomentschlüssel Standard MANOSKOP® mit festem Vierkant

720NF/80



Art.-Nr. 50190081  
GTIN 4018754031931  
Modell 720NF/80



### Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel Standard MANOSKOP® 720NF/80 160-800N·m 3/4" L.  
1034mm

### Eigenschaften.

- auslösend mit Doppel-Stopp-Signal
- 3/4" Außenvierkant-Antrieb
- Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff
- Doppelskala N·m/ft·lb
- Linksanzug durch einen umsteckbaren Vierkant
- Schutz aller empfindlichen Teile durch das robuste Stahlrohr im Alu-U-Profil
- optimal kalibrieren mit den perfectControl® Kalibrieranlagen Nr. 7794 oder den Kalibrieranlagen Nr. 7706, 7791
- einfache Justierung von außen über 2 Justierschrauben ohne Demontage
- Lieferung in Textiltasche
- Kalibrierschein gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- **Anzeigeabweichung  $\pm 4\%$**

### Produkthighlights.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

#### Justieren ohne Demontage.

Die mechanischen STAHLWILLE Drehmomentschlüssel verfügen über 2 Einstellpunkte für den oberen und unteren Wert, was eine einfache Justierung von außen ermöglicht, ohne dass eine Demontage des Werkzeugs erforderlich ist.

## Technologien und Leistungsmerkmale.

**DIN EN  
ISO 6789-2**

### DIN EN ISO 6789-2

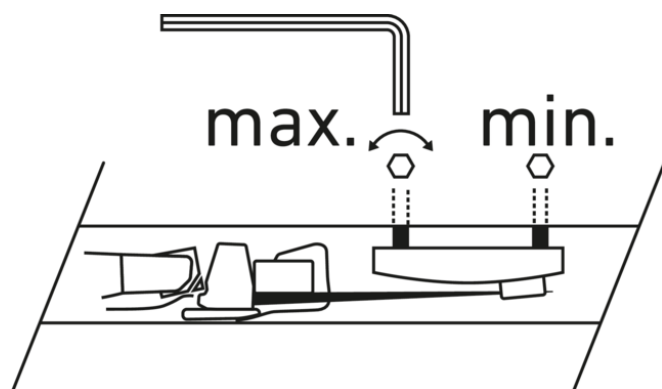
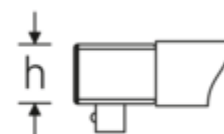
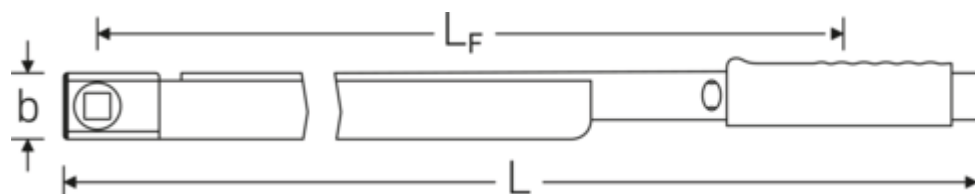
Unsere Drehmomentschlüssel und -schraubendreher werden gemäß DIN EN ISO 6789-2 kalibriert und mit einem entsprechenden Kalibrierschein ausgeliefert. Die Drehmoment-/Drehwinkelschlüssel kalibrieren wir zusätzlich in Anlehnung an VDI 2648-2. So stellen wir die Genauigkeit und Rückführbarkeit unserer Werkzeuge sicher.

### Verschleißarmes Biegestabsystem

Unser Drehmomentschlüssel ist mit einem verschleißarmen Auslösesystem mit Biegestab ausgestattet. Im Gegensatz zu herkömmlichen Drehmomentschlüsseln mit Spiralfedern ist der Biegestab im unbelasteten Zustand nicht vorgespannt, wodurch kein Zurückstellen auf „0“ erforderlich ist.



## Technische Zeichnung.



## Technische Attribute.

Anzeigeabweichung	± 4 %
Messbereich N·m	160-800 N·m
Messbereich ft·lb	120-600 ft·lb
MA N·m	160 N·m

## Logistikdaten.

Art.-Nr.	50190081
GTIN	4018754031931
Gewicht (g)	5650 g
Volumen (verpackt, dm <sup>3</sup> )	5.3235 dm <sup>3</sup>

Nennwert N·m	800 N·m	Packnorm	1
Skaleneinteilung N·m	20 N·m	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Skaleneinteilung ft·lb	20 ft·lb	Zolltarifnr.	82041100
Abtriebsvierkant außen (Zoll)	3/4	Ursprungsland AWR	GERMANY
Länge mm (L)	1034 mm	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Breite mm (b)	45 mm	Tiefe mm (IFS)	1038
Höhe mm (h)	42 mm	Breite mm (IFS)	55
LF	938 mm	Höhe mm (IFS)	60
		Gewicht (brutto, kg)	6,500
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,045
		Länge (verpackt, mm)	1170
		Breite (verpackt, mm)	70
		Höhe (verpackt, mm)	65

## GTIN-Code.



## Zubehör.



81231101  
Taschen f.große  
Drehmomentschlüssel

**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