

Drehmomentschlüssel Standard MANOSKOP®

721Nf

Art.-Nr. **50200081**

GTIN **4018754031979**

Modell **721NF/80**





Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721Nf 160-800N·m 3/4" L. 1050.5mm

Eigenschaften.

- · auslösend mit Doppel-Stopp-Signal
- Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff
- · mit fest eingebauter Knarre
- 30 Zähne
- Doppelskala N·m/ft·lb
- · Linksanzug durch umsteckbaren Vierkant
- Schutz aller empfindlichen Teile durch das robuste Stahlrohr in 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 ± 4 %

Produkthighlights.



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.



Verschleißarmes Biegestabsystem

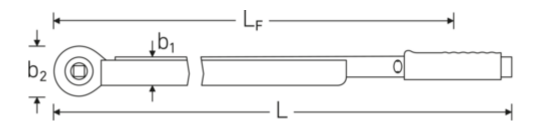
Unser Drehmomentschlüssel ist mit einem verschleißarmen Auslösesystem mit Biegestab ausgestattet. Im Gegensatz zu herkömmlichen Drehmomentschlüsseln mit Spiralfedern ist der Biegestab im unbelasteten Zustand nicht vorgespannt, wodurch kein Zurückstellen der Feder auf "0" erforderlich ist.

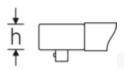


DIN EN ISO 6789-2

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

Technische Zeichnung.





Technische Attribute.

Logistikdaten.

Skaleneinteilung N·m	20 N·m	Tiefe mm (IFS)	1100
Skaleneinteilung ft·lb	20 ft·lb	Breite mm (IFS)	150
Messbereich N·m	160-800 N·m	Höhe mm (IFS)	100
Messbereich ft·lb	120-600 ft·lb	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Abtriebsvierkant außen (Zoll)	3/4	Länge (verpackt, mm)	1180
b1	46,5 mm	Breite (verpackt, mm)	150
b2	76 mm	Höhe (verpackt, mm)	100
DIN	DIN EN ISO	Volumen (verpackt, dm3)	17.7 dm3
	6789-2:2017	ArtNr.	50200081
Gr.	80	Gewicht (brutto, kg)	7,235
Höhe mm (h)	42 mm	Gewicht PAP (kg)	0,000
L1	- mm	Gewicht PVC (kg)	0,039
Länge mm (L)	1050,5 mm	GTIN	4018754031979

Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	6380 g
	Ursprungsregion Zolltarifnr. Packnorm

Varianten.

	ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
	50200081	721NF/80	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721Nf 160-800N·m 3/4" L. 1050.5mm	4018754031979
-	96502001	721NF/100	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 721Nf 200-1000N·m 3/4" L. 820mm	4018754081936

GTIN-Code.





Zubehör.



81231101 Taschen f.große Drehmomentschlüssel

Ersatzteil(e), Ersatzteil(e) für.



59191080 Knarren-Ersatzteil-Satz

Bilder.

