



# Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (in·lb)

#### 730a Quick

Art.-Nr. **50584002** 

GTIN **4018754292684**Modell **730A/2 QUICK** 









Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 30-175in lb 9 x 12 mm L. 179mm

Eigenschaften.

- auslösend mit Doppel-Stopp-Signal
- kein Rücksetzen auf "O" erforderlich
- das Messelement wird nur beim Anziehvorgang belastet
- mit Aufnahme für austauschbare Einsteckwerkzeuge
- · Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff
- abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde für schnelles Einstellen des Drehmoments
- · Linksanzug durch das Umdrehen der Einsteckwerkzeuge
- Auslösemechanismus unempfindlich gegenüber Weiter- und Gegenbelastung (max. bis zur Messbereichsgrenze des Drehmomentschlüssels)
- optimal kalibrieren mit den perfectControl® Kalibrieranlagen Nr. 7794 oder den Kalibrieranlagen Nr. 7706, 7791
- einfache Justierung von außen über 2 Justierschrauben ohne Demontage
- mit 2-Komponenten-Griff
- Kalibrierschein gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- Anzeigeabweichung ± 4 %

### Produkthighlights.



#### Blitzschnelle Einstellung.

Die einfache und schnelle Einstellung des Drehmoments erfolgt durch ein leicht zu betätigendes Klemmhebel im Griff. Die Skala lässt sich mit einem ergonomisch geformten, abrutschsicheren Verstellelement mit Daumenmulde schnell und sicher verschieben.



#### 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.



#### QuickSelect

Blitzschnelle Einstellung des Zielwertes: Stellknopf entriegeln, Wert einstellen und den Knopf wieder verriegeln.



#### 2-Komponenten-Griff

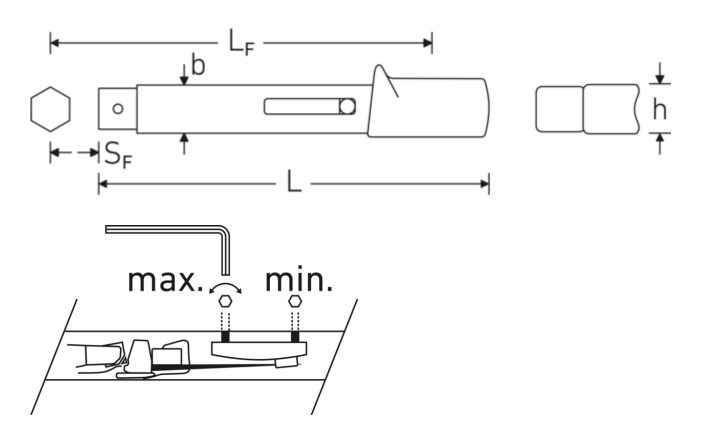
Unser 2-Komponenten-Griff ist rutschfest und ergonomisch geformt. Er ist resistent gegen die gängigsten Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol. Die Pfeilmarkierung auf dem Griff verdeutlicht die Betätigungsrichtung.



#### **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.**

Gr.	a/2
Größe WkzAufnahme [Innenvierkant]	9 x 12 mm
Messbereich in·lb	30-175 in·lb
Skaleneinteilung in·lb	5 in·lb
Länge mm (L)	179 mm
Breite mm (b)	27,5 mm
Höhe mm (h)	23,6 mm
LF	157,2 mm
SF	17,5 mm

# Logistikdaten.

ArtNr.	50584002	
GTIN	4018754292684	
Gewicht (g)	315 g	
Volumen (verpackt, dm3)	0.792 dm3	
Packnorm	1	
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig	
Zolltarifnr.	82041100	
Ursprungsland AWR	GERMANY	
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen	
Tiefe mm (IFS)	180	
Breite mm (IFS)	40	
Höhe mm (IFS)	30	
Gewicht (brutto, kg)	0,396	
Gewicht PAP (kg)	0,000	
Gewicht PVC (kg)	0,006	
Länge (verpackt, mm)	220	
Breite (verpackt, mm)	60	
Höhe (verpackt, mm)	60	

### Varianten.

ArtNr.	Artikelbezeichnung in Benutzung (IFS)	Bezeichnung	GTIN
50584001	730A/2-1 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 17,5-87,5in lb 9 x 12 mm L. 179mm	4018754292677
50584002	730A/2 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 30-175in lb 9 x 12 mm L. 179mm	4018754292684
50584004	730A/4 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 70-350in lb 9 x 12 mm L. 223mm	4018754292691

## GTIN-Code.

