



# Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (N·m)

#### 730 Quick

Art.No. 91381054

GTIN 4018754320325 Model 730/2 1 QUICK



Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (N·m) Nr. 730 Quick Mess-B. 2-10N·m Wkz.Aufn. 9 x 12 mm L. 179mm

Eigenschaften.

- auslösend
- · Aufnahme für austauschbare Steckwerkzeuge
- ergonomisch geformtes, abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde
- optimierter Ballengriff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Doppel-Stopp-Signal
- kein Rücksetzen auf "0" erforderlich, da Messelement nur beim Anziehvorgang belastet wird
- · Linksanzug durch Umdrehen der Steckwerkzeuge
- Weiterbelastung nach dem Auslösen oder Belastungen entgegen der Funktionsrichtung, z. B. bei festsitzenden Schrauben, wirken nicht auf den Auslösemechanismus, der dadurch vor Beschädigung geschützt wird
- Kalibrierung mit der perfectControl® Kalibriereinrichtung Nr. 7794 oder der Kalibrieranlage Nr. 7706. Ggf. Nachjustieren ohne Demontage
- · mit Zertifikat
- Anzeigeabweichung ± 4 %

#### Vorteile.

auslösend.

### Produkt-Highlights.



#### 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.



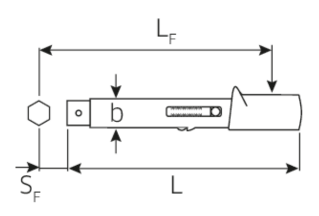
#### Justieren ohne Demontage.

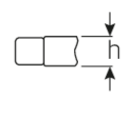
Die mechanischen STAHLWILLE Drehmomentschlüssel verfügen über zwei Einstellpunkte für den oberen und unteren Wert, was eine einfache Justierung von außen ermöglicht, ohne dass eine Demontage des Werkzeugs erforderlich ist. Die erneute Isolationsprüfung entfällt hierdurch ebenfalls.

#### Verschleißarmes Biegestabsystem.

Die mechanischen Drehmomentschlüssel von STAHLWILLE zeichnen sich durch ein verschleißarmes Auslösesystem mit Biegestab aus. Im Gegensatz zu herkömmlichen Drehmomentschlüsseln mit Spiralfedern ist der Biegestab im unbelasteten Zustand nicht vorgespannt, wodurch kein Zurückstellen der Feder auf "0" erforderlich ist.

# Technische Zeichnung.





### **Technische Attribute.**

Messbereich N·m	2-10 N·m
Breite mm (b)	27,5 mm
Gr.	2-1
Größe WkzAufnahme [Innen4kt]	9 x 12 mm
Höhe mm (h)	23,6 mm
Länge mm (L)	179 mm
LF	157,2 mm
SF	17,5 mm
Skalenteilung [E1]	0,5 N·m

# Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	180	
Breite mm (IFS)	40	
Höhe mm (IFS)	40	
Länge (verpackt, mm)	250	
Breite (verpackt, mm)	55	
Höhe (verpackt, mm)	55	
Volumen (verpackt, dm3)	0.75625 dm3	
ArtNr.	91381054	
Gewicht (brutto, kg)	0,402	
Gewicht PAP (kg)	0,000	
Gewicht PVC (kg)	0,081	
GTIN	4018754320325	
Ursprungsland	GERMANY	
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen	
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig	
Zolltarifnr	82041100	
Packnorm	1	

### Varianten.

ArtNr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
91381054	730/2 1 QUICK	Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (N·m) Nr. 730 Quick Mess- B. 2-10N·m Wkz.Aufn. 9 x 12 mm L. 179mm	4018754320325
50184002	730/2 QUICK	Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (N·m) Nr. 730/2 Quick Mess-B. 4-20N·m Wkz.Aufn. 9 x 12 mm L. 179mm	4018754292653
50184004	730/4 QUICK	Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (N·m) Nr. 730/4 Quick Mess-B. 8-40N·m Wkz.Aufn. 9 x 12 mm L. 223mm	4018754292660

## GTIN-Code.

