



## Drehmomentschlüssel Service MANOSKOP® (N·m/in·lb)

### 730a Quick



Art.-Nr. 50584012  
GTIN 4018754268993  
Modell 730A/12 QUICK



#### Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm L. 410mm

#### Eigenschaften.

- auslösend mit Doppel-Stopp-Signal
- kein Rücksetzen auf „0“ erforderlich
- das Messelement wird nur beim Anziehvorgang belastet
- mit Aufnahme für austauschbare Einsteckwerkzeuge
- mit QuickRelease-Sicherheitsverriegelung
- Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff
- abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde für schnelles Einstellen des Drehmoments
- Doppelskala N·m/in·lb
- 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 %**

#### Vorteile.

Blitzeinstellung durch leicht zu betätigenden Klemmhebel im Griff.

Ergonomisch geformtes, abrutschsicheres Verstellelement mit Daumenmulde und optimierter Ballengriff für ermüdungsfreies Arbeiten.

Mit Kalibrierzertifikat, Anzeigeabweichung ± 4 %.

Effizient. Kein Rücksetzen auf "0" erforderlich, da Messelement nur beim Anziehvorgang belastet wird.

Auslösender Drehmomentschlüssel mit Aufnahme für austauschbare Steckwerkzeuge, Doppel-Stopp-Signal (fühlbar und hörbar), Linksanzug durch Umdrehen der Steckwerkzeuge.



## 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.



### QuickRelease

Die QuickRelease-Sicherheitsverriegelung verhindert ungewolltes Lösen von Einsteckwerkzeugen. Diese rasten sicher ein und werden für einen schnellen Werkzeugwechsel erst auf Knopfdruck wieder freigegeben.



### QuickSelect

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



### 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.



### 2-Komponenten-Griff

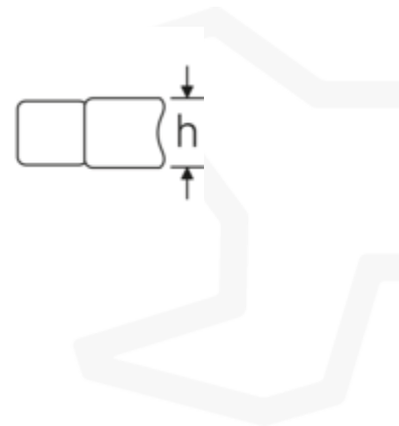
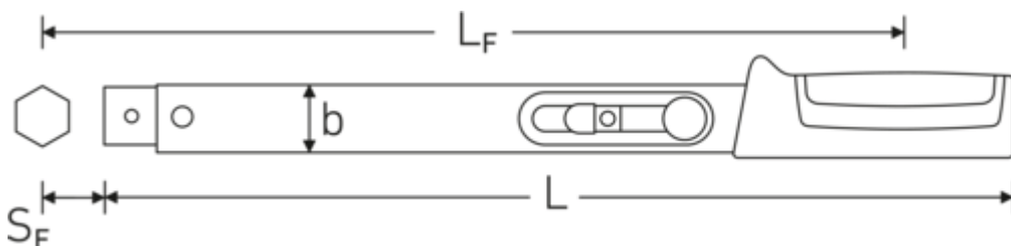
Unser 2-Komponenten-Griff ist rutschfest und ergonomisch geformt. Er ist resistent gegen die gängigsten Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol. Die Pfeilmarkierung auf dem Griff verdeutlicht die Betätigungsrichtung.



### 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.

Skaleneinteilung N·m	2,5 N·m
Skaleneinteilung in·lb	25 in·lb
Messbereich N·m	25-130 N·m
Messbereich in·lb	225-1150 in·lb
Breite mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gr.	a/12
Größe Wkz.-Aufnahme [Innenvierkant]	14 x 18 mm

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	405
Breite mm (IFS)	50
Höhe mm (IFS)	40
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	435
Breite (verpackt, mm)	50
Höhe (verpackt, mm)	50
Volumen (verpackt, dm <sup>3</sup> )	1.0875 dm <sup>3</sup>
Art.-Nr.	50584012

Höhe mm (h)	23 mm	Gewicht (brutto, kg)	1,186
Länge mm (L)	410 mm	Gewicht PAP (kg)	0,000
LF	390 mm	Gewicht PVC (kg)	0,110
SF	25 mm	GTIN	4018754268993
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Zolltarifnr.	82041100
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	1076 g

## Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
50584005	730A/5 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 6-50N·m 9 x 12 mm L. 315mm	4018754268979
50584010	730A/10 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 20-100N·m 9 x 12 mm L. 370mm	4018754268986
50584012	730A/12 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm L. 410mm	4018754268993
50584020	730A/20 QUICK	Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730a Quick 40-200N·m 14 x 18 mm L. 455mm	4018754269006

## GTIN-Code.



## Bilder.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG**

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 & Co. KG, Wuppertal