

## Elektronischer Drehmomentschlüssel Service/ Serien MANOSKOP®

**730D**

Art.-Nr. **96501720**

GTIN **4018754180325**

Modell **730D/20**



### Bezeichnung.

Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 20-200N·m 14 x 18 mm L. 548mm

### Eigenschaften.

- patentierte elektromechanische Auslösung
- akustisches und optisches Auslösesignal
- Aufnahme für austauschbare Einsteckwerkzeuge
- QuickRelease-Sicherheitsverriegelung
- schnelle Einstellung über praktische Tastatur
- automatisch richtiges Anziehdrehmoment nach Eingabe eines abweichenden Stichmaßes
- Überlastungsschutz durch akustisches und optisches Warnsignal
- kein unbeabsichtigtes Verstellen durch automatische Tastensperre
- Anzeigefunktion auch bei Linksdrehmomenten
- Maßeinheiten: N·m, ft·lb, in·lb
- verschiedene Toleranzgrenzen je nach Schraubfall einstellbar
- optische Bewertung des Schraubfalles durch grüne und rote Anzeige des Displays
- zusätzliche Sicherung der Voreinstellungen (Funktionsmodus, Auslöse- bzw. Sollwert, Maßeinheit, Toleranzwert, Speichern, abweichendes Stichmaß) durch PIN-Code
- Speicherung von bis zu 7.500 Schraubdaten
- USB-Schnittstelle
- automatischer Hinweis auf den nächsten Kalibriertermin
- Kalibrierung mit der perfectControl® Kalibriereinrichtung Nr. 7794 oder der Kalibrieranlage Nr. 7706
- im stabilen Kunststoffkasten (Gr. 40-100 im Stahlblechkasten)
- Lieferung mit 2 Mignon-Batterien 1,5 V. Mignon-NiMH-Akkus AA/LR6, 1,2 V, können verwendet werden
- 2-Komponenten-Griff
- Kalibrierschein gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- **Anzeigeabweichung ± 2 %, ± 1 digit**



## Produkt-Highlights.



### Optimal.

Das MANOSKOP® 730D zeigt das tatsächlich aufgebrachte Drehmoment nach dem Auslösen an. Der Anwender hat dadurch die Möglichkeit, seine Arbeitsweise zu optimieren.



### Lesefreundlich.

Das LCD-Display ist gut abzulesen und bewertet den Schraubfall optisch durch farbige Anzeigen. Über die auf vier Tasten reduzierte Tastatur erfolgen alle Einstellungen schnell und einfach.

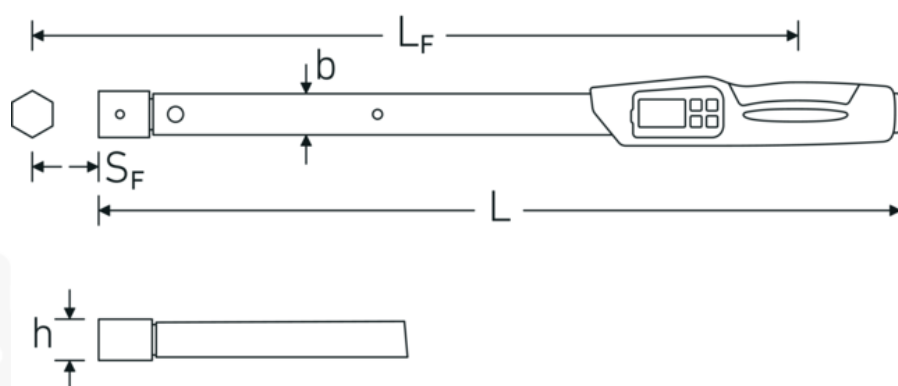
## Technologien und Leistungsmerkmale.



### 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.

## Technische Zeichnung.



## Technische Attribute.

Messbereich N-m

20-200 N-m

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)

550

<b>Messbereich ft·lb</b>	15-150 ft·lb	<b>Breite mm (IFS)</b>	45
<b>Messbereich in·lb</b>	180-1800 in·lb	<b>Höhe mm (IFS)</b>	35
<b>Einstell-Anzeigeauflösung N·m</b>	0,5/0,1 N·m	<b>WEEE/ElektroG</b>	Großgeräte B2C
<b>Einstell-Anzeigeaufl. ft·lb</b>	0,5/0,1 ft·lb	<b>Länge (verpackt, mm)</b>	687
<b>Einstell-Anzeigeaufl. in·lb</b>	5/1,0 in·lb	<b>Breite (verpackt, mm)</b>	70
<b>Batterie-Typ</b>	Mignon (AA) 1,5V	<b>Höhe (verpackt, mm)</b>	95
<b>Breite mm (b)</b>	28 mm	<b>Volumen (verpackt, dm3)</b>	4.56855 dm3
<b>DIN</b>	DIN EN ISO 6789-2:2017	<b>Art.-Nr.</b>	96501720
<b>Gewicht mit Kasten</b>	1896 g	<b>Gewicht (brutto, kg)</b>	2,235
<b>Gr.</b>	20	<b>Gewicht PAP (kg)</b>	0,130
<b>Größe Wkz.-Aufnahme [Innenvierkant]</b>	14 x 18 mm	<b>Gewicht PVC (kg)</b>	0,000
<b>Höhe mm (h)</b>	23 mm	<b>GTIN</b>	4018754180325
<b>Länge mm (L)</b>	548 mm	<b>Ursprungsland AWR</b>	GERMANY
<b>LF</b>	515 mm	<b>Ursprungsregion</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>MA N·m</b>	20 N·m	<b>Zolltarifnr.</b>	82041100
<b>Nennwert N·m</b>	200 N·m	<b>Packnorm</b>	1
<b>SF</b>	25 mm	<b>Gewicht (g)</b>	1361 g

## Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96501710	730D/10	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 10-100N·m 9 x 12 mm L. 467mm	4018754180318
96501720	730D/20	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 20-200N·m 14 x 18 mm L. 548mm	4018754180325
96501740	730D/40	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 40-400N·m 14 x 18 mm L. 688mm	4018754180332
96501765	730D/65	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 65-650N·m 14 x 18 mm L. 870mm	4018754187621
96501965	730DII/65	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 65-650N·m 22 x 28 mm L. 892mm	4018754240074
96502080	730D/80	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 80-800N·m 22 x 28 mm L. 1160mm	4018754240098
96502100	730D/100	Elektronischer Drehmomentschlüssel MANOSKOP® 730D 100-1000N·m 22 x 28 mm L. 1344mm	4018754240104

## GTIN-Code.



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

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal