

## Drehmomentschlüssel Service/ Serien MANOSKOP®

**730D**



Art.No. **96501765**  
GTIN **4018754187621**  
Model **730D/65**



### Bezeichnung.

Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 65-650N·m  
Abtrieb L. 870mm

### Eigenschaften.

- fühlbares und akustisches Auslösesignal
- Aufnahme für austauschbare Steckwerkzeuge
- 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
- 2-Komponenten-Griff mit handfreundlicher, grüner Weichzone (resistent gegen Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol)
- Zertifikat gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- im stabilen Kunststoffkasten (Gr. 40-100 im Stahlblechkasten)
- patentiert
- Lieferung mit 2 Mignon-Batterien 1,5 V. Mignon-NiMH-Akkus AA/LR6, 1,2 V, können verwendet werden.
- **Anzeigeabweichung ± 2 %, ± 1 digit**

## Vorteile.

fühlbares und akustisches Auslösesignal.



## Produkt-Highlights.



### Optimal.

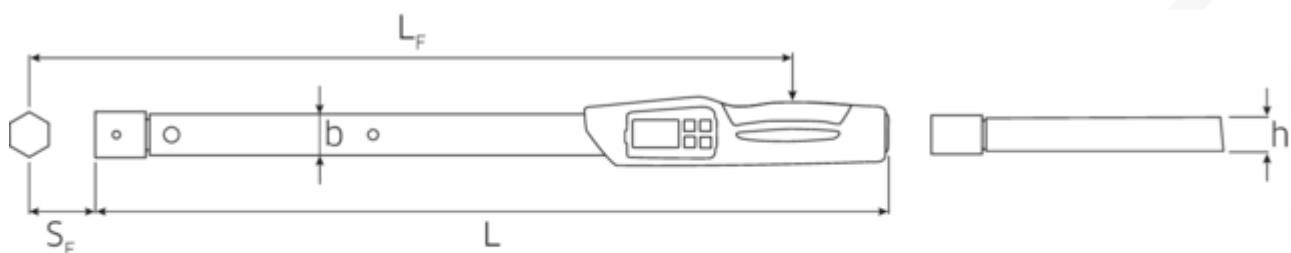
Das MANOSKOP® 730D zeigt das tatsächlich aufgebrachte Drehmoment nach dem Auslösen an. Der Anwender hat dadurch die Möglichkeit, seine Arbeitsweise zu optimieren.



### Lesefreundlich.

Das LC-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.

## Technische Zeichnung.



## Technische Attribute.

Messbereich N·m	65-650 N·m
Messbereich ft·lb	48-480 ft·lb
Messbereich in·lb	580-5800 in·lb
Einstell-Anzeigeauflösung N·m	1,0/0,1 N·m
Einstell-Anzeigeaufl. ft·lb	1,0/0,1 ft·lb

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	1065
Breite mm (IFS)	90
Höhe mm (IFS)	70
Länge (verpackt, mm)	1065
Breite (verpackt, mm)	90

<b>Einstell-Anzeigeaufl. in-lb</b>	10/1,0 in-lb	<b>Höhe (verpackt, mm)</b>	70
<b>Batterie-Typ</b>	Mignon (AA) 1,5V	<b>Volumen (verpackt, dm3)</b>	6.7095 dm3
<b>Breite mm (b)</b>	30,6 mm	<b>Art.-Nr.</b>	96501765
<b>Gewicht mit Kasten</b>	6000 g	<b>Gewicht (brutto, kg)</b>	6,295
<b>Gr.</b>	65	<b>Gewicht PAP (kg)</b>	0,322
<b>Größe WkzAufnahme [Innen4kt]</b>	14 x 18 mm	<b>Gewicht PVC (kg)</b>	0,000
<b>Höhe mm (h)</b>	25,6 mm	<b>GTIN</b>	4018754187621
<b>Länge mm (L)</b>	870 mm	<b>Ursprungsland</b>	GERMANY
<b>LF</b>	837 mm	<b>Ursprungsregion</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>MA N·m</b>	65 N·m	<b>WEEE/ElektroG</b>	Großgeräte B2C
<b>Nennwert N·m</b>	650 N·m	<b>Zolltarifnr</b>	82041100
<b>SF</b>	25 mm	<b>Packnorm</b>	1
		<b>Gewicht (g)</b>	3300 g

## Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96501710	730D/10	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 10-100N·m Abtrieb L. 467mm	4018754180318
96501720	730D/20	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 20-200N·m Abtrieb L. 548mm	4018754180325
96501740	730D/40	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 40-400N·m Abtrieb L. 688mm	4018754180332
96501765	730D/65	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 65-650N·m Abtrieb L. 870mm	4018754187621
96501965	730DII/65	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 65-650N·m Abtrieb L. 892mm	4018754240074
96502080	730D/80	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 80-800N·m Abtrieb L. 1160mm	4018754240098
96502100	730D/100	Drehmomentschlüssel Service/Serien MANOSKOP® Nr. 730D Mess-B. 100-1000N·m Abtrieb 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](mailto:info@stahlwille.de) · [www.stahlwille.com](http://www.stahlwille.com)

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