

Momentsleutel Service/serie MANOSKOP®

730D



Artikelnr. **96502080**
GTIN **4018754240098**
Model **730D/80**



Aanwijzing.

Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 80-800N·m Uitgang L. 1160mm

Eigenschappen.

- Voelbaar en hoorbaar triggersignaal
- Aansluiting voor verwisselbaar insteekgereedschap
- QuickRelease-. veiligheidsvergrendeling
- snelle instelling via praktisch toetsenbord
- automatisch correct aandraaimoment na invoer van een afwijkende steekmaat
- overbelastingsbeveiliging door akoestisch en optisch waarschuwingssignaal
- geen onbedoelde instelling door automatische sleutelvergrendeling
- displayfunctie ook voor draaimomenten tegen de klok in
- meeteenheden: N·m, ft·lb, in·lb
- verschillende tolerantiegrenzen kunnen worden ingesteld afhankelijk van het aanhaalgeval
- optische evaluatie van het aanhaalgeval door groene en rode indicatie van het display
- extra beveiliging van de voorinstellingen (functiemodus, trigger- of setpointwaarde, meeteenheid, tolerantiewaarde, opslag, afwijkende meter) door PIN-code
- opslag van max. 7. 500 schroefgegevens
- USB-interface
- automatische indicatie van de volgende kalibratiedatum
- kalibratie met perfectControl® kalibratieapparaat nr. 7794 of kalibratiesysteem nr. 7706
- 2-componenten handvat met handvriendelijke, groene zachte zone (bestand tegen oliën, vetten, brandstoffen, remvloeistoffen en Skydrol)
- Gecertificeerd volgens DIN EN ISO 6789-2:2017
- In stevige kunststof koffer (maat 40-100 in plaatstalen koffer)
- Gepatenteerd
- Geleverd met 2 Mignon batterijen 1,5 V. Mignon NiMH oplaadbare batterijen AA/LR6, 1,2 V, kunnen worden gebruikt.
- **Display afwijking ± 2 %, ± 1 cijfer**

Voordelen.

voelbaar en akoestisch activeringssignaal



Hoogtepunten van het product.



OPTIMAAL.

De MANOSKOP® 730D geeft het daadwerkelijk aangehaalde moment na de klik weer. De gebruiker heeft daardoor de mogelijkheid zijn werkwijze te optimaliseren.



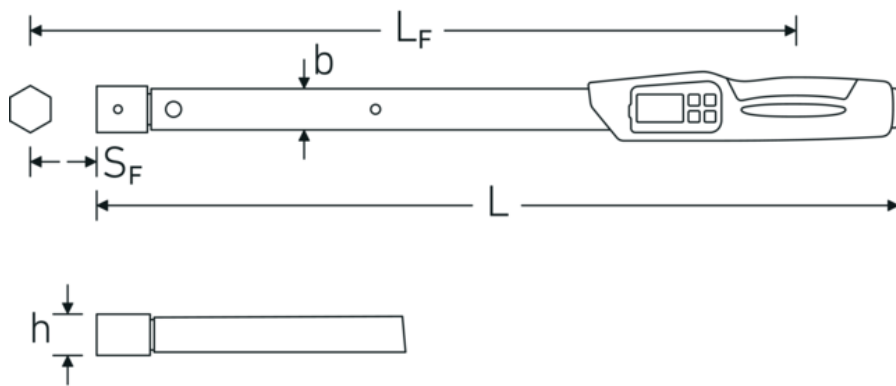
AFLEESVRIENDELIJK.

Het LC-display is goed afleesbaar en evalueert de boutverbinding optisch d.m.v. verschillende kleuren. M.b.v. slechts 4 knoppen kan de momentsleutel snel en eenvoudig worden ingesteld.

Technologieën en kenmerken.



Technische tekening.



Technische kenmerken.

Meetbereik N·m	80-800 N·m
Meetbereik ft·lb	60-600 ft·lb
Meetbereik in·lb	720-7200 in·lb
Resolutie display instellen N·m	1,0/1,0 N·m
Resolutie scherm ft·lb instellen	1,0/1,0 ft·lb
Resolutie scherm in·lb instellen	10/1,0 in·lb
Type batterij	Mignon (AA) 1,5V
Breedte mm (b)	30,6 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gewicht met doos	10500 g
Maat	80
Afmeting gereedschapshouder [vierkant inwendig]	22 x 28 mm
Hoogte mm (h)	25,6 mm
Lengte mm (L)	1160 mm
LF	1157 mm
MA N·m	80 N·m
Nominale waarde N·m	800 N·m
SF	55 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	1525
Breedte mm (IFS)	150
Hoogte mm (IFS)	150
Lengte (verpakt, mm)	1525
Breedte (verpakt, mm)	150
Hoogte (verpakt, mm)	150
Volume (verpakt, dm ³)	34.3125 dm ³
Artikelnr.	96502080
Gewicht (bruto, KG)	10,500
Gewicht PAP (KG)	0,650
Gewicht PVC (KG)	0,000
GTIN	4018754240098
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Douanetarief nr.	82041100
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	4577 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
96501710	730D/10	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 10-100N·m Uitgang L. 467mm	4018754180318
96501720	730D/20	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 20-200N·m Uitgang L. 548mm	4018754180325
96501740	730D/40	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 40-400N·m Uitgang L. 688mm	4018754180332
96501765	730D/65	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 65-650N·m Uitgang L. 870mm	4018754187621
96501965	730DII/65	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 65-650N·m Uitgang L. 892mm	4018754240074
96502080	730D/80	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 80-800N·m Uitgang L. 1160mm	4018754240098
96502100	730D/100	Momentsleutel Service/serie MANOSKOP Model 730D Meetb. 100-1000N·m Uitgang L. 1344mm	4018754240104

GTIN-code.

