

VDE-momentnycklar med QuickRelease-spärrhuvud

730R VDE



Art. no. 96550125
GTIN 4018754271894
Model 730R/2.5 VDE



Label. 730R VDE 4-25N·m 3/8" L. 337mm

Features.

- utlösande
- med dubbelt isolerad plastmantel för arbeten under spänning
- DIN EN 60900
- #T; AC/1000 V
- hållare för utbytbara insticksverktyg
- insticksspärrhuvudet 725QR VDE kan bytas utan att isoleringen behöver kontrolleras på nytt
- QuickRelease-säkerhetspärr
- snabb, precis inställning med hjälp av QuickSelect-snabbjustering
- dubbel stoppsignal
- mycket väl avläsbar dubbelskala där N·m/ft·lb visas i olika färg
- behöver inte återställas till „0“ eftersom mätelelementet endast belastas vid åtdragning
- fortsatt belastning efter utlösningen, eller belastning mot funktionsriktningen, t.ex. om en skruv sitter fast, påverkar inte utlösningmekanismen som därmed skyddas mot skador
- isolering av greppvänlig, nötningstålig specialplast, beständig mot alkaliska lösningar, kolväten, bränsle och olja
- kalibrering med perfectControl kalibreringsanordning nr 7794 eller kalibreringssystemet nr 7791
- kan, vid kalibrering, efterjusteras utan demontering och utan att kontrollera isoleringen igen
- certifikat enligt DIN EN ISO 6789-2: 2017
- **indikationsavvikelse ± 3 %**



Product highlights.



UTLÖSANDE.

När inställningsvärdet nås avger MANOSKOP® 730N en tydligt märkbar dubbel stoppsignal.



Technologies and features.



QuickRelease

QuickRelease-säkerhetslåsen förhindrar att insticksverktyget tappas av misstag. Dessa klickar säkert på plats och frigörs med bara en knapptryckning för snabbt verktygsbyte.



Certifikat för fabrikskalibrering (ISO-kalibrering)

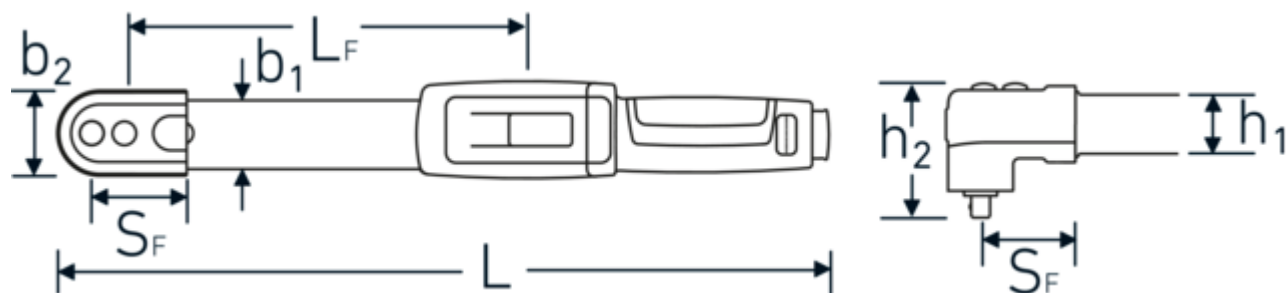
Våra vridmomentverktyg, givare och testutrustning levereras med ett fabrikskalibreringscertifikat i enlighet med DIN EN ISO 6789-2 och baserat på DKD-R 10-8 för spårbarhet av mätutrustning.



System med slitstark flexibel stång

Denna momentnyckel är försedd med ett slitstarkt utlösningssystem med böjbar balk. Till skillnad från konventionella momentnycklar med spiralfjädrar är den flexibla stången inte förspänd i avlastat läge, vilket innebär att "fjädern" inte behöver återställas till "0" efter användning.

Technical Drawing.



Technical Attributes.

Skalindelning in·lb	10 in·lb
Skalindelning ft·lb	- ft·lb
Skalindelning N·m	2 N·m
Mätområde N·m	4-25 N·m
Mätområde in·lb	40-220 in·lb
Utgående fyrkant utsida (tum)	3/8
b1	35 mm
b2	45 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Finskalig uppdelning	0,2 N·m
Stl.	2,5
Storlek sexkantshylsa [invändig fyrkant]	9 x 12 mm
Höjd mm (h1)	30 mm
Höjd mm (h2)	56 mm
Längd mm (L)	337 mm
LF	253,5 mm
SF	28 mm

Logistics data.

Djup mm (IFS)	370
Bredd mm (IFS)	85
Höjd mm (IFS)	85
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Längd (packad, mm)	370
Bredd (packad, mm)	85
Höjd (packad, mm)	85
Volym (förpackad, dm3)	2.67325 dm3
Art. no.	96550125
Vikt (brutto, kg)	1,186
Vikt PAP (kg)	0,000
Vikt PVC (kg)	0,136
GTIN	4018754271894
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tulltaxa nr.	82041100
Förpackningsstandard	1
Vikt (g)	1030 g

Parts list.



55010025

91979924



91979923



91100558



91100557

Variants.

Art. no.	Modell no. (ERP)	Beteckning	GTIN
96550125	730R/2.5 VDE	730R VDE 4-25N·m 3/8" L. 337mm	4018754271894
96550150	730R/5 VDE	730R VDE 10-50N·m 3/8" L. 391,5mm	4018754271900

GTIN-Code.



Images.

