

VDE Momentsleutel MANOSKOP®

730R VDE



Artikelnr. **96550150**
GTIN **4018754271900**
Model **730R/5 VDE**



Aanwijzing.

VDE Momentsleutel MANOSKOP 730R VDE 10-50N·m 3/8" L. 391,5mm

Eigenschappen.

- voelbaar dubbel-stop-signaal
- met 3/8" ratelkop
- de ratelkop 725QR VDE vervangen zonder de isolatie opnieuw te hoeven controleren
- QuickRelease-veiligheidsvergrendeling
- snelle, nauwkeurige instelling met QuickSelect-snelinstelling
- dubbele isolatie maakt werken mogelijk bij spanningen tot 1.000 volt terwijl wordt voldaan aan VDE (in overeenstemming met IEC 60900)
- de isolatie is gemaakt van glasvezelversterkte polyamide kunststof, die bestand is tegen vloeistoffen die vaak voorkomen in werkomgevingen, zoals alkalische oplossingen, brandstoffen of oliën
- gemakkelijk af te lezen dubbele schaalverdeling met kleurdifferentiatie in N·m/ft·lb
- geen reset naar "0" nodig, omdat het meetelement alleen tijdens het aanhalen wordt belast
- slijtvast kliksysteem
- opnieuw justeren zonder demontage en zonder de isolatie opnieuw te controleren
- kalibratiecertificaat conform DIN EN ISO 6789-2:2017
- **display-afwijking ± 3%**

Voordelen.

Mechanisch instelbare/klikkende momentsleutel voor gecontroleerd aanhalen van bouten.

Slijtvast kliksysteem met buigstaaf zorgt voor consistent correcte en betrouwbare meetresultaten.

De speciale kunststofmantel van de MANOSKOP® 730R VDE biedt betrouwbare bescherming voor veilig en efficiënt werken bij spanningen tot 1.000 volt.

Zelf opnieuw afstellen is mogelijk zonder demontage en het bijbehorende herkeuren van de isolatie van de momentsleutel.

Vervang de ratelkop zonder de isolatie opnieuw te controleren.



Hoogtepunten van het product.



Justering vereist geen demontage.

De VDE-momentsleutels hebben twee instelpunten voor de bovenste en onderste waarde, waardoor ze gemakkelijk van buitenaf kunnen worden afgesteld zonder dat het gereedschap hoeft te worden gedemonteerd. Dit betekent ook dat de isolatie niet opnieuw gecontroleerd hoeft te worden.



Triggeren van dubbel-stop-signaal.

Bij het bereiken van de ingestelde waarde geeft de MANOSKOP® 730N een duidelijk dubbel-stop-signaal.



Nauwkeurige fijnafstelling.

Dankzij QuickSelect is het aanhaalmoment in een handomdraai ingesteld. Hij is ook uiterst nauwkeurig, omdat hij in zeer nauwkeurige stappen kan worden afgelezen op de secundaire fijne schaal.



Verwisselbare ratelkop.

De STAHLWILLE MANOSKOP® 730R VDE is de enige isolerende momentsleutel op de markt waarbij het mogelijk is om de ratelkop (9 x 12 mm) te verwisselen dankzij een inwendig vierkant voor verwisselbaar insteekgereedschap (9 x 12 mm), zonder de isolatie opnieuw te controleren.



Isolerende kunststofmantel.

De speciale kunststofmantel van de MANOSKOP® 730R VDE beschermt betrouwbaar tot 1.000 volt. Hij is ook anti-slip, slijtvast en bestand tegen verdunde alkalische oplossingen, koolwaterstoffen, brandstoffen en oliën.

Technologieën en kenmerken.



QuickRelease

De QuickRelease-veiligheidsvergrendeling voorkomt onbedoeld verlies van inzetgereedschappen. Ze klikken stevig vast en worden met één druk op de knop weer vrijgegeven om het gereedschap snel te wisselen.



Fabriekskalibratiecertificaat (ISO-kalibratie)

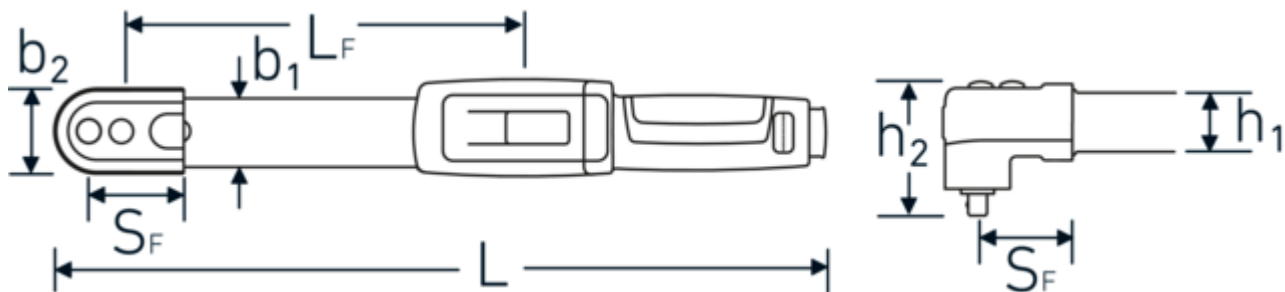
Onze momentgereedschappen, omvormers en testapparatuur worden geleverd met een fabriekskalibratiecertificaat conform DIN EN ISO 6789-2 en gebaseerd op DKD-R 10-8 voor de traceerbaarheid van de meetapparatuur.



Slijtvast systeem met buigstaaf

Deze momentsleutel is voorzien van een slijtvast kliksysteem met buigstaaf. Anders dan bij conventionele momentsleutels met spiraalveren is de buigstaaf in onbelaste toestand niet voorgespannen, waardoor de 'veer' na gebruik niet op '0' hoeft te worden teruggezet.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Schaalverdeling in·lb	- in·lb
Schaalverdeling ft·lb	1 ft·lb
Schaalverdeling N·m	5 N·m
Meetbereik N·m	10-50 N·m
Meetbereik ft·lb	7-37 ft·lb
Meetbereik in·lb	- in·lb
Uitgang vierkant buiten (inch)	3/8
b1	35 mm
b2	45 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	425
Breedte mm (IFS)	85
Hoogte mm (IFS)	85
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Lengte (verpakt, mm)	425
Breedte (verpakt, mm)	85
Hoogte (verpakt, mm)	85
Volume (verpakt, dm ³)	3.070625 dm ³
Artikelnr.	96550150

DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017	Gewicht (bruto, KG)	1,365
Schaalverdeling fijn	0,25 N·m	Gewicht PAP (KG)	0,000
Gr.	5	Gewicht PVC (KG)	0,000
Afmeting gereedschapshouder [vierkant inwendig]	9 x 12 mm	GTIN	4018754271900
Hoogte mm (h1)	30 mm	Land van oorsprong AWR	GERMANY
Hoogte mm (h2)	56 mm	Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
Lengte mm (L)	391,5 mm	Douanetarief nr.	82041100
LF	308,5 mm	Verpakkingsstandaard	1
SF	28 mm	Gewicht (g)	1140 g

Onderdelenlijst.



55010050
Momentsleutel
MANOSKOP®

91979924
Reparatie- en
onderhoudsinstructies



91979923
Reparatie- en
onderhoudsinstructies



91100559
Opzetdozen



91100558
Opzetdozen

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
96550125	730R/2.5 VDE	VDE Momentsleutel MANOSKOP 730R VDE 4-25N·m 3/8" L. 337mm	4018754271894
96550150	730R/5 VDE	VDE Momentsleutel MANOSKOP 730R VDE 10-50N·m 3/8" L. 391,5mm	4018754271900

GTIN-code.



Beelden.

