

## VDE-momentsleutel MANOSKOP®

### 730R VDE



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



#### Aanwijzing.

VDE-momentsleutel MANOSKOP® 730R VDE -ft-lb 3/8" L. 391.5mm

#### Kenmerken.

- klikkend met dubbel-stop-signaal
- met 3/8" insteekratelkop
- de ratelkop 725QR VDE kan worden 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 (conform 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
- **weergaveafwijking ± 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.



## Productkenmerken.



### 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.

De MANOSKOP® geeft een duidelijk dubbel-stop-signaal wanneer de setwaarde is bereikt.



### Nauwkeurige fijnafstelling.

Dankzij QuickSelect kan het gewenste aanhaalmoment in een handomdraai worden set - en met uiterste precisie, omdat het in bijzonder fijne stappen kan worden afgelezen van de extra schaalring.



### Verwisselbare ratelkop.

De MANOSKOP® 730R VDE van STAHLWILLE is de enige geïsoleerde momentsleutel op de markt waarbij het instekgereedschap (9 x 12 mm, 3/8") kan worden vervangen zonder dat een nieuwe isolatietest nodig is, dankzij een houder voor verwisselbaar instekgereedschap (9 x 12 mm, 3/8").



### 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 prestatiekenmerken.



### 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.



### Slijtvast systeem met buigstaaf

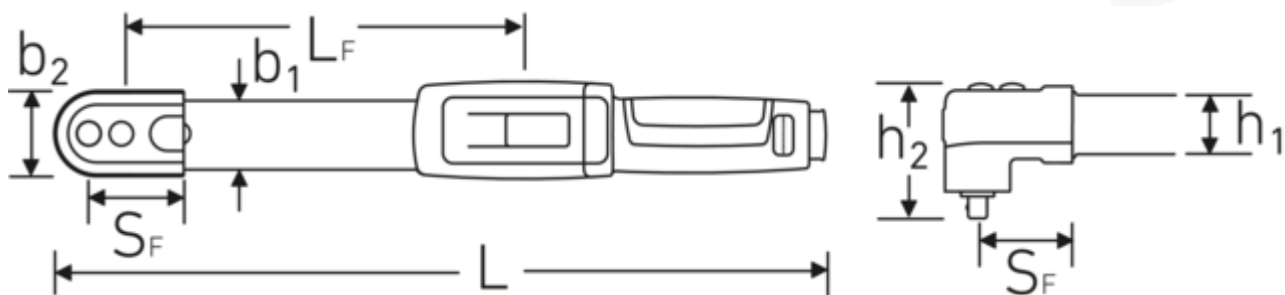
Deze momentsleutel is voorzien van een slijtvast kliksysteem met buigstaaf. Anders dan bij conventionele momentsleutels met torsieveren is de buigstaaf in onbelaste toestand niet voorgespannen, waardoor de 'veer' na gebruik niet op '0' hoeft te worden teruggezet.



### DIN EN ISO 6789-2

Onze momentsleutels en schroevendraaiers worden vakkundig gekalibreerd volgens DIN EN ISO 6789-2 en geleverd met een bijbehorend kalibratiecertificaat. De momentsleutels/draaiingshoek-momentsleutels kalibreren we bovendien conform VDI 2648-2. Zo garanderen we de nauwkeurigheid en traceerbaarheid van ons gereedschap.

## Technische tekening.



## Technische kenmerken.

Schaalverdeling N·m	5 N·m
Schaalverdeling in·lb	- in·lb
Schaalverdeling ft·lb	1 ft·lb
Meetbereik N·m	10-50 N·m

## Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	425
Breedte mm (IFS)	85
Hoogte mm (IFS)	85
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

Meetbereik ft·lb	7-37 ft·lb	Lengte (verpakt, mm)	425
Meetbereik in·lb	- in·lb	Breedte (verpakt, mm)	85
Uitgang vierkant buiten (inch)	3/8	Hoogte (verpakt, mm)	85
b1	35 mm	Volume (verpakt, dm3)	3.070625 dm3
b2	45 mm	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
Mt.	5	Gewicht PVC (kg)	0,000
Afmetingen gereedschapshouder [binnenzeskant]	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	Intrastatnr.	82041100
LF	308,5 mm	Verpakkingsstandaard	1
SF	28 mm	Gewicht (g)	1140 g

## Onderdelenlijst.



55010050  
Momentsleutel  
MANOSKOP®

## Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Aanwijzing	GTIN
96550125	730R/2.5 VDE	VDE-momentsleutel MANOSKOP® 730R VDE 40-220ft·lb 3/8" L. 337mm	4018754271894
96550150	730R/5 VDE	VDE-momentsleutel MANOSKOP® 730R VDE -ft·lb 3/8" L. 391.5mm	4018754271900

## GTIN-code.



## Beelden.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Duitsland · Tel.: +49 202 4791-0

[info@stahlwille.de](mailto:info@stahlwille.de) · [www.stahlwille.com](http://www.stahlwille.com)

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal