

## Momentnøgle service MANOSKOP® med optag til indstiksværktøj

730Na



Art. nr. **50581010**  
GTIN **4018754139576**  
Model **730NA/10**



### Betegnelse.

Momentnøgle 730Na 180-900in lb 9 x 12 mm L. 386mm

### Egenskaber.

- optagelse for udskiftelige indstiksværktøjer
- QuickRelease-sikkerhedslås
- venstretilspænding ved omdrejning af indstiksværktøjet
- **visningsafvigelse ± 3 % (Gr. 2; a/2 4 %)**

### Fordele.

Beregnet til udskifteligt indstiksværktøj.

### Produktets højdepunkter.



#### ENKEL:

Hurtig justering ude fra, uden afmontering af momentnøglen ved hjælp af to indstillingspunkter for den øverste og nederste værdi:



#### UDLØSENDE.

Når indstillingsværdien nås, leverer MANOSKOP® 730N et tydeligt mærkbart dobbelt stopsignal.

#### Tydelig finjustering

Den brugervenlige og letlæselige dobbeltskala i N·m/ft·lb muliggør præcis og nem justering af det ønskede moment for pålidelig og nøjagtig anvendelse.



## Teknologier og funktioner.



### Fabrikskalibreringscertifikat (ISO-kalibrering)

Vores momentværktøj, transducere og testudstyr leveres med et fabrikskalibreringscertifikat i henhold til DIN EN ISO 6789-2 og baseret på DKD-R 10-8, hvilket sikrer sporbarhed af måleudstyret.



### System med slidstærk fleksibel stang

Denne momentnøgle er udstyret med et slidstærkt udløsesystem med bøjebjælke. I modsætning til konventionelle momentnøgler med spiralfjedre er den fleksible stang ikke forspændt i aflastet tilstand, hvilket betyder, at "fjederen" ikke skal nulstilles til "0" efter brug.



### QuickRelease

QuickRelease-sikkerhedslåsen forhindrer utilsigtet tab af indstiksværktøj. Disse klikker sikkert på plads og frigøres kun ved tryk på en knap for hurtigt værktøjsskift.



### 2-komponent håndtag

Vores 2-komponent håndtag er skridsikkert og har en ergonomisk form. Det er modstandsdygtigt over for olier, fedt, brændstoffer, bremsevæsker og Skydrol. Pilen på håndtaget angiver betjeningsretningen.

## Teknisk tegning.



## Tekniske egenskaber.

Skalainddeling in·lb	100 in·lb
Skalainddeling ft·lb	2,5 ft·lb
Måleområde ft·lb	15-75 ft·lb
Måleområde in·lb	180-900 in·lb
Bredde mm. (b)	28 mm

## Logistiske data.

Dybde mm. (IFS)	465
Bredde mm. (IFS)	50
Højde mm. (IFS)	50
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Længde (pakket, mm.)	465

DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017	Bredde (pakket, mm.)	50
Finskala inndeling	5 in·lb	Højde (pakket, mm.)	50
Str.	a/10	Volym (förpackad, dm <sup>3</sup> )	1.1625 dm <sup>3</sup>
Værktøjsholderens størrelse [indvendig firkant]	9 x 12 mm	Art. nr.	50581010
Højde mm. (h)	23 mm	Vægt (brutto, kg)	1,260
Længde mm. (L)	386 mm	Vægt PAP (kg)	0,000
LF	336 mm	Vægt PVC (kg)	0,120
SF	17,5 mm	GTIN	4018754139576
		Oprindelsesland AWR	GERMANY
		Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
		Toldtarif nr.	82041100
		Pakkestandard	1
		Vægt (g)	988 g

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
50181002	730N/2	Momentnøgle 730N/2 20-180in lb 9 x 12 mm L. 275mm	4018754170777
50581002	730NA/2	Momentnøgle 730Na/2 20-180in lb 9 x 12 mm L. 275mm	4018754170784
50581102	730NA/2 40-180 INLB	Momentnøgle 730Na 40-180in lb 9 x 12 mm L. 275mm	4018754295326
50581005	730NA/5	Momentnøgle 730Na 90-450in lb 9 x 12 mm L. 330mm	4018754139569
50581010	730NA/10	Momentnøgle 730Na 180-900in lb 9 x 12 mm L. 386mm	4018754139576
50581020	730NA/20	Momentnøgle 730Na 350-1800in lb 14 x 18 mm L. 467mm	4018754139590
50581040	730NA/40	Momentnøgle 730Na 800-3600in lb 14 x 18 mm L. 607mm	4018754164004

## GTIN-kode.



