

Momentsleutel

730Na



Artikelnr. **50581010**
GTIN **4018754139576**
Model **730NA/10**



Aanwijzing.

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

Eigenschappen.

- inwendig vierkant voor verwisselbare insteekgereedschappen
- QuickRelease-veiligheidsvergrendeling
- linksomgebruik d.m.v. het omdraaien van de insteekgereedschappen
- **weergave-afwijking $\pm 3\%$ (gr. 2; a/2 4%)**

Voordelen.

Opname voor verwisselbare steekgereedschappen

Hoogtepunten van het product.



EENVOUDIG.

Snel justeren van buitenaf, zonder demontage van de momentsleutel m.b.v. twee stelschroeven voor de laagste en hoogste waarde.



Triggeren van dubbel-stop-signaal.

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

DUIDELIJK.

Een afleesvriendelijke dubbele schaalverdeling in verschillende kleuren voor N-m en ft-lb resp. in-lb maakt de instelling gemakkelijker.



Technologieën en kenmerken.



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.



QuickRelease

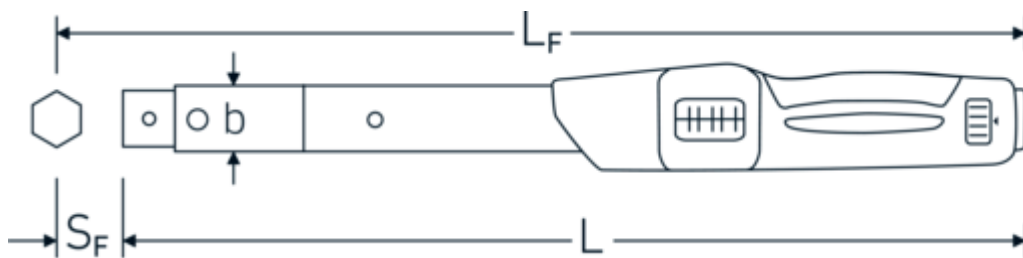
De QuickRelease-veiligheidsvergrendeling voorkomt onbedoeld verlies van inzetgereedschappen. Ze klikken stevig vast en worden met één druk op de knop weer vrijgegeven om het gereedschap snel te wisselen.



2-componenten-handgreep

Onze 2-componenten-handgreep is anti-slip en heeft een ergonomische vorm. Is bestand tegen oliën, vetten, brandstoffen, remvloeistoffen en Skydrol. De pijl op de hendel geeft de bedieningsrichting aan.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Schaalverdeling in·lb	100 in·lb
Schaalverdeling ft·lb	2,5 ft·lb
Meetbereik ft·lb	15-75 ft·lb
Meetbereik in·lb	180-900 in·lb
Breedte mm (b)	28 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	465
Breedte mm (IFS)	50
Hoogte mm (IFS)	50
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Lengte (verpakt, mm)	465

DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017	Breedte (verpakt, mm)	50
Schaalverdeling fijn	5 in-lb	Hoogte (verpakt, mm)	50
Gr.	a/10	Volume (verpakt, dm ³)	1.1625 dm ³
Afmeting gereedschapshouder [vierkant inwendig]	9 x 12 mm	Artikelnr.	50581010
Hoogte mm (h)	23 mm	Gewicht (bruto, KG)	1,260
Lengte mm (L)	386 mm	Gewicht PAP (KG)	0,000
LF	336 mm	Gewicht PVC (KG)	0,120
SF	17,5 mm	GTIN	4018754139576
		Land van oorsprong AWR	GERMANY
		Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
		Douanetarief nr.	82041100
		Verpakkingsstandaard	1
		Gewicht (g)	988 g

Varianten.

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

GTIN-code.



