

Momentsleutel

730Na/20



Artikelnr. **50581020**
GTIN **4018754139590**
Model **730NA/20**



Aanwijzing.

Momentsleutel 730Na/20 350-1800in lb 14 x 18 mm L. 467mm

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

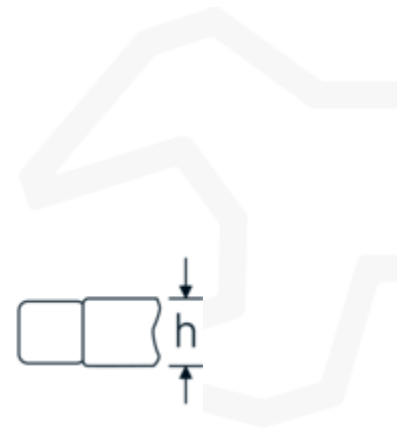
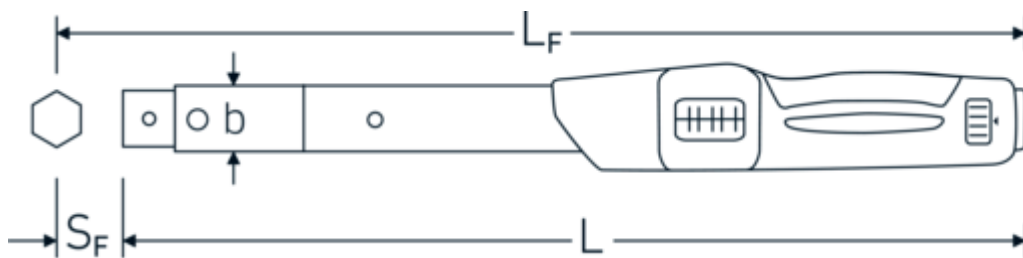
De QuickRelease-veiligheidsvergrendeling voorkomt onbedoeld verlies van inzetgereedschappen. Ze klikken stevig vast en worden met één druk op de knop weer vrijgegeven om het gereedschap snel te wisselen.



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	5 ft·lb
Meetbereik ft·lb	30-150 ft·lb
Meetbereik in·lb	350-1800 in·lb
Breedte mm (b)	28 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	495
Breedte mm (IFS)	52
Hoogte mm (IFS)	52
Lengte (verpakt, mm)	495
Breedte (verpakt, mm)	52

DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017	Hoogte (verpakt, mm)	52
Schaalverdeling fijn	10 in-lb	Volume (verpakt, dm3)	1.33848 dm3
Gr.	a/20	Artikelnr.	50581020
Afmeting gereedschapshouder [vierkant inwendig]	14 x 18 mm	Gewicht (bruto, KG)	1,540
Hoogte mm (h)	23 mm	Gewicht PAP (KG)	0,000
Lengte mm (L)	467 mm	Gewicht PVC (KG)	0,110
LF	424,5 mm	GTIN	4018754139590
SF	25 mm	Land van oorsprong AWR	GERMANY
		Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Douanetarief nr.	82041100
		Verpakkingsstandaard	1
		Gewicht (g)	1264 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
50581040	730NA/40	Momentsleutel 730Na/40 800-3600in lb 14 x 18 mm L. 607mm	4018754164004
50581020	730NA/20	Momentsleutel 730Na/20 350-1800in lb 14 x 18 mm L. 467mm	4018754139590
50581010	730NA/10	Momentsleutel 730Na/10 180-900in lb 9 x 12 mm L. 386mm	4018754139576
50581005	730NA/5	Momentsleutel 730Na/5 90-450in lb 9 x 12 mm L. 330mm	4018754139569

GTIN-code.



