

Momentnøgle service MANOSKOP® med optag til indstiksværktøj

730Na/20



Art. nr. 50581020
GTIN 4018754139590
Model 730NA/20



Betegnelse.

Momentnøgle Model 730Na/20 Måleområde 350-1800in lb Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 467mm

Egenskaber.

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

Fordele.

Beregnet til udskifteligt indstiksværktøj

Produktets højdepunkter.



Bøjestavssystem.

Den mekaniske momentnøgle fra STAHLWILLE har et slidstærkt udløsesystem med bøjestav. I modsætning til traditionelle momentnøgler med spiraljeder bortfalder der et arbejdsstrin med STAHLWILLE systemet: Når arbejdet med at spænde skruerne er færdigt, behøver man ikke nulstille til »0«.



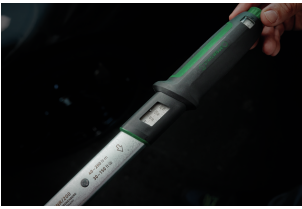
ENKEL:

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.

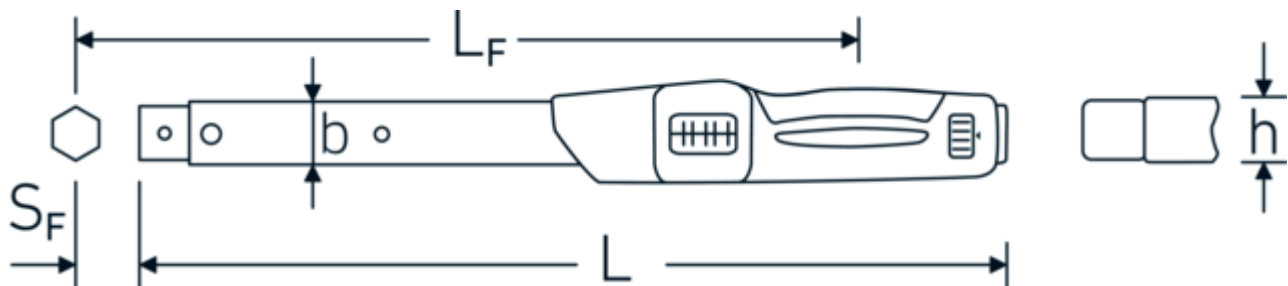
Teknologier og funktioner.



Fabrikskalibreringscertifikat (ISO-kalibrering)

Vores momentværktøjer, transducere og testudstyr leveres med et fabrikskalibreringscertifikat i overensstemmelse med DIN EN ISO 6789-2 og baseret på DKD-R 10-8 for sporbarhed af måleudstyret.

Teknisk tegning.



Tekniske egenskaber.

Skalainddeling ft·lb	5 ft·lb
Skalainddeling in·lb	100 in·lb
Måleområde ft·lb	30-150 ft·lb
Måleområde in·lb	350-1800 in·lb
Bredde mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Fin skalainddeling	10 in·lb
Str.	a/20
Værktøjsholderens størrelse [indvendig firkant]	14 x 18 mm
Højde mm (h)	23 mm
Længde mm (L)	467 mm
LF	424,5 mm
SF	25 mm

Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	495
Bredde mm (IFS)	52
Højde mm (IFS)	52
Længde (pakket, mm)	495
Bredde (pakket, mm)	52
Højde (pakket, mm)	52
Volumen (pakket, dm ³)	1.33848 dm ³
Art. nr.	50581020
Vægt (brutto, kg)	1,540
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,110
GTIN	4018754139590
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82041100

Standard for pakning

1

Vægt (g)

1264 g

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
50181002	730N/2	Momentnøgle Model 730N/2 Måleområde 2-20N·m Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 275mm	4018754170777
50581002	730NA/2	Momentnøgle Model 730Na/2 Måleområde 20-180in lb Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 275mm	4018754170784
50581102	730NA/2 40-180 INLB	Momentnøgle Model 730Na Måleområde 40-180in lb Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 275mm	4018754295326
50581040	730NA/40	Momentnøgle Model 730Na/40 Måleområde 60-300in lb Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 607mm	4018754164004
50581020	730NA/20	Momentnøgle Model 730Na/20 Måleområde 350-1800in lb Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 467mm	4018754139590
50581010	730NA/10	Momentnøgle Model 730Na/10 Måleområde 180-900in lb Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 386mm	4018754139576
50581005	730NA/5	Momentnøgle Model 730Na/5 Måleområde 90-450in lb Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 330mm	4018754139569

GTIN-kode.

