

Momentnøgle service MANOSKOP® med optag til indstiksværktøj

730N/10



Art. nr. 50181010
GTIN 4018754139521
Model 730N/10



Betegnelse.

Momentnøgle Model 730N/10 Måleområde 20-100N·m Værktøjsholder. 9 x 12 mm
L. 386mm

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.

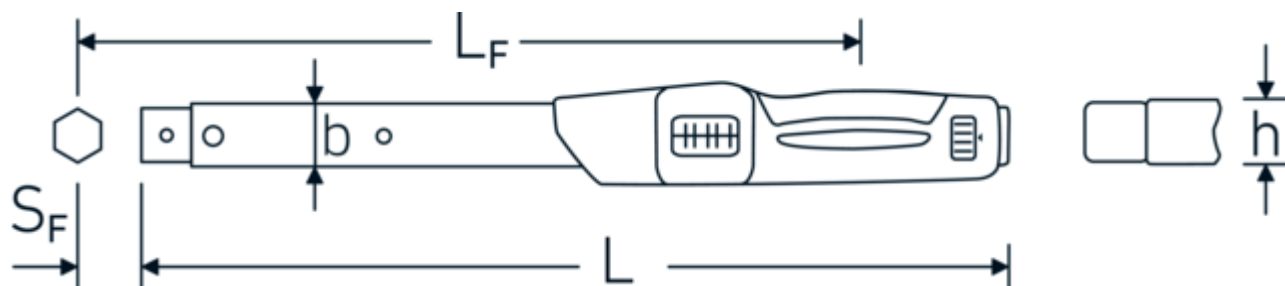
Teknologier og funktioner.



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	2,5 ft·lb
Skalainddeling N·m	10 N·m
Måleområde N·m	20-100 N·m
Måleområde ft·lb	15-75 ft·lb
Bredde mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Fin skalainddeling	0,5 N·m
Str.	10
Værktøjsholderens størrelse [indvendig firkant]	9 x 12 mm
Højde mm (h)	23 mm
Længde mm (L)	386 mm
LF	336 mm
MA N·m	20 N·m
Nominel værdi N·m	100 N·m

Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	454
Bredde mm (IFS)	52
Højde mm (IFS)	52
Længde (pakket, mm)	454
Bredde (pakket, mm)	52
Højde (pakket, mm)	52
Volumen (pakket, dm ³)	1.227616 dm ³
Art. nr.	50181010
Vægt (brutto, kg)	1,095
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,110
GTIN	4018754139521
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82041100

SF

17,5 mm

Standard for pakning

1

Vægt (g)

988 g

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
50181005	730N/5	Momentnøgle Model 730N/5 Måleområde 10-50N·m Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 330mm	4018754139514
50181010	730N/10	Momentnøgle Model 730N/10 Måleområde 20-100N·m Værktøjsholder. 9 x 12 mm L. 386mm	4018754139521
50181012	730N/12	Momentnøgle Model 730N/12 Måleområde 25-130N·m Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 421mm	4018754139538
50181020	730N/20	Momentnøgle Model 730N/20 Måleområde 40-200N·m Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 467mm	4018754139545
50181040	730N/40	Momentnøgle Model 730N/40 Måleområde 80-400N·m Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 607mm	4018754139552
50181065	730N/65	Momentnøgle Model 730N/65 Måleområde 130-650N·m Værktøjsholder. 14 x 18 mm L. 890mm	4018754163991
50181365	730NII/65	Momentnøgle Model 730NII/65 Måleområde 130-650N·m Værktøjsholder. 22 x 28 mm L. 911mm	4018754239986
50181080	730N/80	Momentnøgle Model 730N/80 Måleområde 160-800N·m Værktøjsholder. 22 x 28 mm L. 1178mm	4018754239948
50181100	730N/100	Momentnøgle Model 730N/100 Måleområde 200-1000N·m Værktøjsholder. 22 x 28 mm L. 1363mm	4018754239955

GTIN-kode.



4 018754 139521

