

Momentnøgle service MANOSKOP® med optag til indstiksværktøj

730Na/10



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



Betegnelse.

Momentnøgle Model 730Na/10 Måleområde 180-900in lb 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.

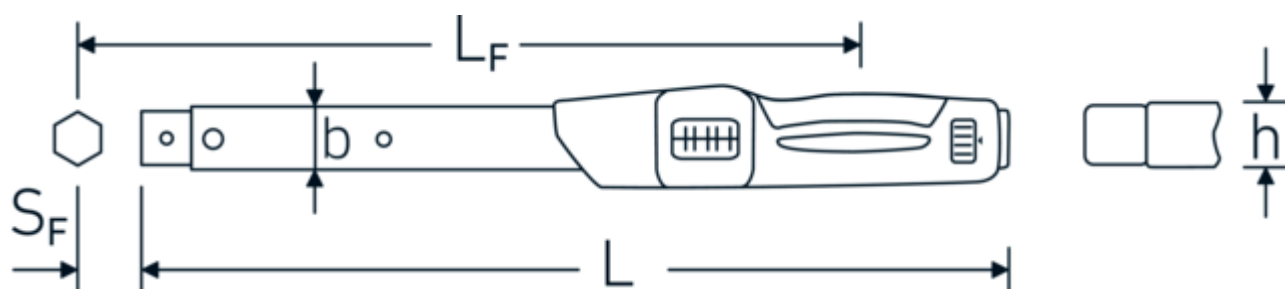
Teknologier og funktioner.



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 in·lb | 100 in·lb |
| Måleområde ft·lb | 15-75 ft·lb |
| Måleområde in·lb | 180-900 in·lb |
| Bredde mm (b) | 28 mm |
| DIN | DIN EN ISO 6789-2:2017 |
| Fin skalainddeling | 5 in·lb |
| Str. | a/10 |
| Værktøjsholderens størrelse [indvendig firkant] | 9 x 12 mm |
| Højde mm (h) | 23 mm |
| Længde mm (L) | 386 mm |
| LF | 336 mm |
| SF | 17,5 mm |

Logistiske data.

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Dybde mm (IFS) | 465 |
| Bredde mm (IFS) | 50 |
| Højde mm (IFS) | 50 |
| Længde (pakket, mm) | 465 |
| Bredde (pakket, mm) | 50 |
| Højde (pakket, mm) | 50 |
| Volumen (pakket, dm ³) | 1.1625 dm ³ |
| Art. nr. | 50581010 |
| Vægt (brutto, kg) | 1,260 |
| Vægt PAP (kg) | 0,000 |
| Vægt PVC (kg) | 0,120 |
| GTIN | 4018754139576 |
| Oprindelsesland | GERMANY |
| Oprindelsesregion | Nordrhein-Westfalen |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Toldtarif nr. | 82041100 |

Standard for pakning

1

Vægt (g)

988 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.

