

Momentnøgle service MANOSKOP® med fast indbygget fintandet skralde

730NR/10QR FK



Art. nr. 96502110
GTIN 4018754180509
Model 730NR/10QR FK



Betegnelse.

Momentnøgle 730NR/10QR FK 20-100N·m 1/2" L. 428,5mm

Egenskaber.

- i stabil kunststofkuffert
- skralde med QuickRelease-sikkerhedslås
- visningsafvigelse $\pm 4 \%$

Fordele.

Indikationsafvigelse $\pm 4 \%$.

Produktets højdepunkter.



ENKEL:

Hurtig justering ude fra, uden afmontering af momentnøglen ved hjælp af to indstillingspunkter for den øverste og nederste værdi:



Tydlig 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.



UDLØSENDE.

Når indstillingsværdien nås, leverer MANOSKOP® 730N et tydeligt mærkbart dobbelt stopsignal.

Teknologier og funktioner.



QuickRelease

QuickRelease-sikkerhedslåsen forhindrer utilsigtet tab af indstiksværktøj. Disse klikker sikkert på plads og frigøres kun ved tryk på en knap for hurtigt værktøjskift.



Fabrikskalibreringscertifikat (ISO-kalibrering)

Vores momentværktøj, transducere og testudstyr leveres med et fabrikskalibreringscertifikat i henhold til DIN EN ISO 6789-2 og baseret på DKD-R 10-8, hvilket sikrer sporbarhed af måleudstyret.



System med slidstærk fleksibel stang

Denne momentnøgle er udstyret med et slidstærkt udlørsystem med bøjebjælke. I modsætning til konventionelle momentnøgler med spiralfjedre er den fleksible stang ikke forspændt i aflastet tilstand, hvilket betyder, at "fjederen" ikke skal nulstilles til "0" efter brug.



2-komponent håndtag

Vores 2-komponent håndtag er skridsikkert og har en ergonomisk form. Det er modstandsdygtigt over for olier, fedt, brændstoffer, bremsevæsker og Skydrol. Pilen på håndtaget angiver betjeningsretningen.

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
Udvendig firkant (tommer)	1/2
b1	28 mm

Logistiske data.

Dybde mm. (IFS)	560
Bredde mm. (IFS)	92
Højde mm. (IFS)	70
Længde (pakket, mm.)	560
Bredde (pakket, mm.)	92
Højde (pakket, mm.)	70

b2	29 mm	Volym (förpackad, dm3)	3.6064 dm3
Bredde mm. (b)	92 mm	Art. nr.	96502110
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017	Vægt (brutto, kg)	1,730
Finskala inddeling	0,5 N·m	Vægt PAP (kg)	0,095
Vægt med kasse	1554 g	Vægt PVC (kg)	0,000
Str.	10QR FK	GTIN	4018754180509
Højde mm. (h)	70 mm	Oprindelsesland AWR	GERMANY
Højde mm. (h1)	23 mm	Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
Højde mm. (h2)	14,5 mm	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Længde mm. (L)	428,5 mm	Toldtarif nr.	82041100
LF	346,5 mm	Pakkestandard	1
		Vægt (g)	1129 g

Stykliste.



81370002
Plastkasse, tom

83071004
Indsats til plastkuffert

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96502105	730NR/5QR FK	Momentnøgle 730NR/5QR FK 10-50N·m 3/8" L. 372,5mm	4018754180493
96502110	730NR/10QR FK	Momentnøgle 730NR/10QR FK 20-100N·m 1/2" L. 428,5mm	4018754180509
96502120	730NR/20QR FK	Momentnøgle 730NR/20QR FK 40-200N·m 1/2" L. 526mm	4018754180516

GTIN-kode.



