



Momentnøgle QuickSelect med indstillingssikring, uden indstiksværktøj, Maks. moment: 100Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657099 100
GTIN	4018754269440
Artikelklasse	63A

Beskrivelse

Udførelse:

Stabil, kompakt, enarmet momentnøgle; kan forudindstilles efter skala og er selvudløsende. Samme nøjagtighed også efter tusindvis af tilspændinger, da der er brugt materiale af høj kvalitet til alle sliddele, og da den bøjelige stang kun belastes kortvarigt ved brug. Hus og greb i stabilt rektangulært rør. Justerbare skalaer. **Venstrespænding ved at vende indstiksværktøjet om.**

Uden indsatsværktøj (grundmodel); passende indstiksværktøj nr. 657582 – 657950.

Måleenheder: Nm, lbfft.

Fordel:

Forhåndsindstilling efter skala, kan sikres imod yderligere indstilling med aftagelig indstillingsknap. Det er muligt at sikre nøglen imod manipulation med den medfølgende låseskrue og mærkat.

Funktion:

Når den indstillede værdi nås, udløses et signal, der kan høres og mærkes, og nøglen er omgående klar til brug igen.

Anvendelse:

Da momentet hurtigt kan ændres, er nøglen ideel til reparationer og mindre serier.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Anvendelsesdata:

Forklaring til tegningen og formlen:

l_1 = armlængde uden indstiksværktøj

l_2 = justeret centermål på momentnøglen

l_3 = armlængde inklusive fabrikskalibreringscentermål

l_4 = indstiksværktøjets centermål

L = værktøjets samlede længde

T_1 = drejningsmoment, der skal indstilles

T_2 = det foreskrevne drejningsmoment

Bemærk:

Målenøjagtigheden for drejningsmomentet er først garanteret fra det kalibrerede drejningsmomentområde iht. DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivelse

Vægt	988 g
Display	analog
Maks. moment	100 Nm
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Skalainddeling 1 delstreg =	0,5 Nm
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Momentområde	20 - 100 Nm
Momentområde	15 - 75 lbfft
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	353,5 mm
Målemetode	Moment
Feedback	udløsning
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	17,5 mm
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	336 mm
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Norm	DIN EN ISO 6789
Samlet længde L	386 mm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingskala
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport

Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk
Serie	MANOSKOP® 730Fix
Knækfunktion	nej
Slipperfunktion	nej
QuickRelease/hurtigskiftefunktion	nej
Slæbeviser	nej
Produkttype	Momentnøgle

Services

KalibreringMomentnøgle Maks. moment 400 Nm	020010 400
DAkKS-kalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	020020 1000

Tilbehør

Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657590 1-1/2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657600 1-3/8
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657600 1-1/2
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657590 1-3/8
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657700 1-1/2
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657700 1-3/8
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657590 1-1/4
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657600 1-1/4
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657700 1-1/4