



## Momentnøgle QuickSelect med indstillingssikring og indstiksskralde, Maks. moment: 100Nm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657095 100
GTIN	2050002047136
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.**

Med **reverserbar løs skralde.**

**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**

Skalainddeling 1 delstreg =	0,5 Nm
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Display	analog
Drivfirkant	1/2 tommer
Maks. moment	100 Nm
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Vægt	1135 g
Momentområde	20 - 100 Nm
Momentområde	15 - 75 lbfft
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [l <sub>3</sub> ]	353,5 mm
Målemetode	Moment
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Samlet længde L	419,5 mm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Feedback	udløsning
Armlængde uden indstiksværktøj [l <sub>1</sub> ]	336 mm
Justeret centermål ved momentnøgle [l <sub>2</sub> ]	17,5 mm
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Norm	DIN EN ISO 6789
Kalibrering	O1

Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk
Serie	MANOSKOP® 730Fix
Produkttype	Momentnøgle

## Services

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

## Tilbehør

Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657590 1-3/8
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657600 1-3/8
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657600 1-1/4
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657700 1-1/2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657600 1-1/2
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657590 1-1/2
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657700 1-3/8
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657700 1-1/4
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657590 1-1/4
Momentnøgle QuickSelectmed indstillings sikring, uden indstiksværktøj Maks. moment 100 Nm	657099 100