



Momentnøgle QuickSelect med indstillingssikring og indstiksskralde, Maks. moment: 130Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657095 130
GTIN	2050002047143
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

Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Display	analog
Drivfirkant	1/2 tommer
Holder til indstiksværktøj	14×18 mm
Skalainddeling 1 delstreg =	0,5 Nm
Vægt	1430 g
Maks. moment	130 Nm
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Momentområde	25 - 130 Nm
Momentområde	20 - 95 lbfft
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Norm	DIN EN ISO 6789
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	25 mm
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	404 mm
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	379 mm
Feedback	udløsning
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Målemetode	Moment
Samlet længde L	468 mm
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Kalibrering	O1

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

Services

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

Tilbehør

Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657590 2-1/2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657600 2-1/2
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 2-3/4 tommer	657700 2-3/4
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657582 2-1/2
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657700 2-1/2
Indstiksskraldemed uddriver. Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657580 2-1/2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-3/4 tommer	657600 2-3/4
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-3/4HD tommer	657600 2-3/4HD
Indstiksskralde Type-drivfirkant 2-3/4 tommer	657630 2-3/4
Indstiksskralde Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657630 2-1/2
Indstiksskralde Drivfirkant 2-1/2 tommer	657620 2-1/2
Momentnøgle QuickSelectmed indstillingssikring, uden indstiksværktøj Maks. moment 130 Nm	657099 130