



Momentnøgle uden indsatsværktøj, Maks. moment: 50Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657215 50
GTIN	4018754268856
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.

Funktion:

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

Hurtig indstilling af momentet med skydeknop. Den indstillede værdi fikses vha. låseknop i grebet.

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
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Display	analog
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Vægt	780 g
Skalainddeling 1 delstreg =	2 Nm
Maks. moment	50 Nm
Momentområde	6 - 50 Nm
Momentområde	5 - 36 lbfft
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Feedback	udløsning
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	17,5 mm
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	288 mm
Målemetode	Moment
Reverserbar aflæsning	Nm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	305,5 mm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Norm	DIN EN ISO 6789
Samlet længde L	315 mm
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk

Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Produkttype	Momentnøgle

Services

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

Tilbehør

Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657700 1-3/8
Skalavindue til momentnøgler Type 2	657212 2
Grøn skyder til momentnøgle Type 2	657213 2
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657590 1-1/4
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657700 1-1/4
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 skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657590 1-1/2
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657700 1-1/2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657600 1-1/2
Ekstragreb til momentnøgle Type 4	657211 4
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657600 1-1/4
Skalavindue til momentnøgler Type 4	657212 4