



Momentnøgle uden indsatsværktøj, Maks. moment: 40LNm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657215 40L
GTIN	4018754292660
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.

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 fikseres 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
Skalainddeling 1 delstreg =	1 Nm
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Display	analog
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Maks. moment	40 Nm
Vægt	395 g
Momentområde	8 - 40 Nm
Justeret centermål ved momentnøgle [I ₂]	17,5 mm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Samlet længde L	222 mm
Målemetode	Moment
Reverserbar aflæsning	Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Feedback	udløsning
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [I ₃]	235,5 mm
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingskala
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Armlængde uden indstiksværktøj [I ₁]	218 mm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Måleværktøj	Mekanisk
Udløsningsindikering	akustisk

Udløsningsindikering	haptisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Produkttype	Momentnøgle

Services

KalibreringMomentnøgle Maks. moment 400 Nm	020010 400
--	------------

Tilbehør

Ekstragreb til momentnøgle Type 3	657211 3
Skalaramme til momentnøgle Type 1	657214 1