



Momentnøgle med firkantindsatsværktøj, Maks. moment: 100Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657205 100
GTIN	2050002047280
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 **firkantindsatsværktøj**. **Måleenheder:** Nm, lbfft.

Funktion:

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

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 formelen:

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

Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Maks. moment	100 Nm
Vægt	1020 g
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Display	analog
Drivfirkant	1/2 tommer
Skalainddeling 1 delstreg =	2,5 Nm
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Momentområde	20 - 100 Nm
Momentområde	15 - 72,5 lbfft
Feedback	udløsning
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Justeret centermål ved momentnøgle [I ₂]	17,5 mm
Målemetode	Moment
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Norm	DIN EN ISO 6789
Armlængde uden indstiksværktøj [I ₁]	343 mm
Reverserbar aflæsning	Nm
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [I ₃]	360,5 mm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Måleværktøj	Mekanisk
Udløsningsindikering	akustisk

Udløsningsindikering	haptisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Knækfunktion	nej
Slipperfunktion	nej
QuickRelease/hurtigskiftefunktion	nej
Slæbeviser	nej
Produkttype	Momentnøgle

Services

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

Tilbehør

Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657590 1-1/4
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657590 1-3/8
Ekstragreb til momentnøgle Type 3	657211 3
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657600 1-1/4
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657700 1-3/8
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657700 1-1/4
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657600 1-1/2
Ekstragreb til momentnøgle Type 4	657211 4
Skalavindue til momentnøgler Type 2	657212 2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657600 1-3/8
Grøn skyder til momentnøgle Type 2	657213 2
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657700 1-1/2
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657590 1-1/2
Momentnøgleuden indsatsværktøj Maks. moment 100 Nm	657215 100

Skalavindue til momentnøgler Type 4

657212 4