



Momentnøgle med firkantindsatsværktøj, Maks. moment: 650Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657205 650
GTIN	2050002047327
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 fikseres vha. låseknop i grebet.

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 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

Vægt	3480 g
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Display	analog
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Maks. moment	650 Nm
Drivfirkant	3/4 tommer
Skalainddeling 1 delstreg =	20 Nm
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Holder til indstiksværktøj	14×18 mm
Momentområde	130 - 650 Nm
Momentområde	100 - 480 lbfft
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	25 mm
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	855 mm
Feedback	udløsning
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	880 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Målemetode	Moment
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Reverserbar aflæsning	Nm
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk

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

Services

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

Tilbehør

Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-3/4 tommer	657600 2-3/4
Ekstragreb til momentnøgle Type 3	657211 3
Indstiksskralde Drivfirkant 2-1/2 tommer	657620 2-1/2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657582 2-1/2
Reverserbar skraldemed uddriver QuickRelease Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657590 2-1/2
Ekstragreb til momentnøgle Type 4	657211 4
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 2-3/4 tommer	657700 2-3/4
Indstiksskralde Type-drivfirkant 2-3/4 tommer	657630 2-3/4
Firkantindstiksværktøj Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657700 2-1/2
Grøn skyder til momentnøgle Type 2	657213 2
Indstiksskraldemed uddriver. Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657580 2-1/2
Skalavindue til momentnøgler Type 2	657212 2
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-3/4HD tommer	657600 2-3/4HD
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657600 2-1/2
Indstiksskralde Type-drivfirkant 2-1/2 tommer	657630 2-1/2

Momentnøgleuden indsatsværktøj Maks. moment 650 Nm	657215 650
Skalavindue til momentnøgler Type 4	657212 4