



Momentnøgle med firkantindsatsværktøj, Maks. moment: 300Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657205 300
GTIN	2050002057609
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 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

Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Feedback	udløsning
Holder til indstiksværktøj	14×18 mm
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	475 mm
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	akustisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Data, kan logges	nej
Kalibrering	O1
Norm	DIN EN ISO 6789
Målemetode	Moment
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Vægt	1605 g
Skalainddeling 1 delstreg =	10 Nm
Samlet længde L	560 mm
Testprotokol	Producentens testrapport
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	500 mm
Drivfirkant	1/2 tommer
Måleværktøj	Mekanisk
Momentområde	60 - 300 Nm
Momentområde	50 - 220 lbfft
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Display	analog

Maks. moment	300 Nm
Reverserbar aflæsning	Nm
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	25 mm
Knækfunktion	nej
Slipperfunktion	nej
QuickRelease/hurtigskiftefunktion	nej
Slæbeviser	nej
Produkttype	Momentnøgle

Services

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

Tilbehør

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

Indstiksskraldemed uddriver. Type-drivfirkant 2-1/2
tommer

Ekstragreb til momentnøgle Type 4	657211 4
Momentnøgleuden indsatsværktøj Maks. moment 300 Nm	657215 300
Skalavindue til momentnøgler Type 4	657212 4