



Momentnøgle med reverserbar løs skralde, Maks. moment: 200Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657105 200
GTIN	2050002047228
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 **reverserbar løs skralde**. **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 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

Målenøjagtighed, moment	±4 %
Drivfirkant	1/2 tommer
Holder til indstiksværktøj	14×18 mm
Display	analog
Maks. moment	200 Nm
Vægt	1250 g
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Skalainddeling 1 delstreg =	5 Nm
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Momentområde	40 - 200 Nm
Momentområde	30 - 145 lbfft
Feedback	udløsning
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingskala
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	435 mm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	460 mm
Målemetode	Moment
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Reverserbar aflæsning	Nm
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	25 mm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Norm	DIN EN ISO 6789
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

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

Tilbehør

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

Momentnøgleuden indsatsværktøj Maks. moment 200 Nm	657215 200
Skalavindue til momentnøgler Type 4	657212 4