



Momentnøgle med skalamåleur, Maks. moment: 1,5Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	655500 1,5
GTIN	4562135127084
Artikelklasse	66F

Beskrivelse

Udførelse:

Enarmet; slank konstruktion med letlæseligt skala-måleur. Enheden helt i stål, forkromet med fast drivfirkant til topnøglehoveder.

Måleenhed: Nm.

Funktion:

Aflæsning af den opnåede værdi under arbejdsprocessen på måleuret. Slutværdien kan fastholdes på displayet til senere aflæsning via slæbeviseren.

Anvendelse:

Til kontrolleret enkelttilspænding af skruer samt til kontrolmålinger.

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

Skalainddeling 1 delstreg =	0,02 Nm
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Måleværktøj	Mekanisk
Udløsningsindikering	optisk
Målemetode	Moment
Data, kan logges	nej
Vægt	330 g
Momentområde	0,2 - 1,5 Nm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
Testprotokol	Producentens testrapport
Samlet længde L	205 mm
Hovedbredde b	37 mm
Display	analog
Drivfirkant	1/4 tommer
Norm	DIN EN ISO 6789
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	170 mm
Hovedhøjde h	59 mm
Reverserbar aflæsning	Nm
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Tilslutningsform	fast
Kalibrering	O3
Indstilling af udløsningsværdi	Slæbeviser
Maks. moment	1,5 Nm
Feedback	visning
Knækfunktion	nej
Slipperfunktion	nej
QuickRelease/hurtigskiftefunktion	nej
Slæbeviser	ja
Produkttype	Momentnøgle

Services

Kalibrering Momentnøgle på begge sider Maks. moment
400/2 Nm

020030 400/2