



Momentnøgle med skalamåleur, Maks. moment: 3Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	655500 3
GTIN	4562135127121
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

Tilslutningsform	fast
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Reverserbar aflæsning	Nm
Hovedhøjde h	63 mm
Samlet længde L	205 mm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	170 mm
Momentområde	0,3 - 3 Nm
Kalibrering	O3
Norm	DIN EN ISO 6789
Display	analog
Måleværktøj	Mekanisk
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
Hovedbredde b	37 mm
Maks. moment	3 Nm
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Vægt	330 g
Drivfirkant	1/4 tommer
Udløsningsindikering	optisk
Indstilling af udløsningsværdi	Slæbeviser
Målemetode	Moment
Data, kan logges	nej
Testprotokol	Producentens testrapport
Skalainddeling 1 delstreg =	0,05 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