



Momentnøgle med skalamåleur, Maks. moment: 50Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	655520 50
GTIN	4045197549938
Artikelklasse	62E

Beskrivelse

Udførelse:

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

Måleenheder: Nm Tokomponenthåndtag med et godt greb.

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

Vægt	600 g
------	-------

Maks. moment	50 Nm
Display	analog
Drivfirkant	3/8 tommer
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Skalainddeling 1 delstreg =	0,5 Nm
Momentområde	10 - 50 Nm
Tilslutningsform	Drivfirkant (skralde)
Armlængde uden indstiksværktøj [l ₁]	221 mm
Samlet længde L	332 mm
Feedback	visning
Indstilling af udløsningsværdi	Slæbeviser
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [l ₃]	257 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Reverserbar aflæsning	Nm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
Målemetode	Moment
Kalibrering	O3
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Måleværktøj	Mekanisk
Udløsningsindikering	optisk
Produkttype	Momentnøgle

Services

DAkS-kalibreringMomentnøgle på begge sider Maks. moment 1000/2 Nm	020040 1000/2
KalibreringMomentnøgle på begge sider Maks. moment 400/2 Nm	020030 400/2

