



Momentnøgle med skalamåleur, Maks. moment: 1000Nm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	655500 1000
GTIN	4560138444269
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

Display	analog
---------	--------

Drivfirkant	1 tommer
Vægt	7400 g
Maks. moment	1000 Nm
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Skalainddeling 1 delstreg =	10 Nm
Momentområde	100 - 1000 Nm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	1350 mm
Målemetode	Moment
Indstilling af udløsningsværdi	Slæbeviser
Tilslutningsform	Drivfirkant (skraldenøgle)
Reverserbar aflæsning	Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Samlet længde L	1488 mm
Feedback	visning
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
Kalibrering	O3
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	optisk
Måleværktøj	Mekanisk
Knækfunktion	nej
Slipperfunktion	nej
QuickRelease/hurtigskiftefunktion	nej
Slæbeviser	ja
Produkttype	Momentnøgle

Services

020040 1000/2

DAkKS-kalibreringMomentnøgle på begge sider Maks.
moment 1000/2 Nm

KalibreringMomentnøgle på begge sider Maks. moment
1000/2 Nm

020030 1000/2