

Garant**Momentnøgle med reverserbar skralde, Maks. moment: 1000Nm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	656050 1000
GTIN	4045197542533
Artikelklasse	61E

Beskrivelse**Udførelse:**

Praktisk og meget kompakt, enarmet momentnøgle, kan indstilles via skala og med selvudløsning. Utrolig høj gentagelsesnøjagtighed, da der udelukkende er anvendt førsteklasses materialer og sliddele såsom trykfjedrene er forbehandlet og sorteret specielt. Skraldemekanismen er reverserbar, så både højre- og venstreløb er muligt. Et hør- og mærkbart „klik“ sikrer en yderst behagelige og præcis indstilling af den ønskede momentværdi.

Fast monteret **skifteskralde med uddriver** – til højre- og venstreløb.

Måleenheder: Nm **2-delt** med oplåsning; i nylonbæretaske.

Funktion:

Nøglen udløses „med signal“ (tydeligt hørbar og mærkbar) og er straks klar til brug igen.

Anvendelse:

Til mellemstore til større serier.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nøjagtighed:

Fra den viste værdi **kun ved højrespænding:** $\pm 3\%$.

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:

Kalibrering kun mulig ved tilspænding med uret.

Målenøjagtigheden for drejningsmomentet er først garanteret fra det kalibrerede drejningsmomentområde iht. DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivelse

Vægt	10000 g
Display	analog
Maks. moment	1000 Nm
Drivfirkant	3/4 tommer
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Skalainddeling 1 delstreg =	5 Nm
Momentområde	400 - 1000 Nm
Tilslutningsform	Drivfirkant (skraldenøgle)
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	1637 mm
Reverserbar aflæsning	Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Samlet længde L	1764 mm
Målemetode	Moment
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Feedback	udløsning
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk
Produkttype	Momentnøgle

Services

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

Tilbehør

Reservedelssortiment til skralder Drivfirkant 3/4-1000 tommer	656051 3/4-1000
---	-----------------