

Garant**Momentnøgle med knækfunktion uden skala, Maks. moment: 5Nm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	657750 5
GTIN	4045197514547
Artikelklasse	61E

Beskrivelse**Udførelse:**

Enarmet momentnøgle uden skala. Indstilling af nøglen via momentnøgletester. **Den vinklede udløsningsmekanisme fjerner stort set risikoen for overspænding. Venstrespænding** ved at vende indsatsværktøjet om.

Funktion:

Når det indstillede moment nås, mærkes det tydeligt, og nøglen er omgående klar til brug igen. Takket være knækmekanismen bliver brugeren gjort tydeligt opmærksom på, at den indstillede værdi er nået.

Anvendelse:

Til kontrolleret skruetilspænding med forudindstillet moment ved seriearbejder.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Nøjagtighed:

±4% af den indstillede værdi.

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:

Passende indstiksværktøj nr. 657582 – 657950.

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

Teknisk beskrivelse

Vægt	220 g
Maks. moment	5 Nm
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Momentområde	0,5 - 5 Nm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [I ₃]	137,5 mm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Justeringsmulighed udløsningsværdi	forudindstillet
Reverserbar aflæsning	Nm
Justeret centermål ved momentnøgle [I ₂]	17,5 mm
Målemetode	Moment
Norm	DIN EN ISO 6789
Samlet længde L	145 mm
Feedback	udløsning
Armlængde uden indstiksværktøj [I ₁]	120 mm
Indstilling af udløsningsværdi	uden indstillingskala (kræver testapparat)
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Kalibrering	O6
Kalibrering	O7
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk

Knækfunktion	ja
Produkttype	Momentnøgle

Services

Kalibrering og indstillingMomentnøgle uden skala Maks. moment 400 Nm	020090 400
DAkKS-kalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	020020 1000
IndstillingMomentnøgle uden skala Type SET	020080 SET
DAkKS-kalibrering og indstillingMomentnøgle uden skala Maks. moment 1000 Nm	020190 1000

Tilbehør

Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657582 1-1/4
Indstiksskralde Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657630 1-1/2
Momenttestapparat til momentnøgler„Smarttjek“ Maks. moment 10 Nm	654650 10
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-1/2 tommer	657582 1-1/2
Indstiksskralde Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657630 1-3/8
Elektronisk momentnøgletester“ProTest“ Maks. moment 60 Nm	654460 60
Reverserbar skralde Type-drivfirkant 1-3/8 tommer	657582 1-3/8
Indstiksskralde Type-drivfirkant 1-1/4 tommer	657630 1-1/4