

Garant**Momentnøgle med knækfunktion uden skala, Maks. moment: 14Nm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	657750 14
GTIN	4045197514554
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	290 g
Maks. moment	14 Nm
Holder til indstiksværktøj	9×12 mm
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Værktøj, kan udskiftes	Indstiksværktøj
Momentområde	4 - 14 Nm
Målemetode	Moment
Feedback	udløsning
Armlængde uden indstiksværktøj [L ₁]	132 mm
Samlet længde L	205 mm
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L ₃]	149,5 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Tilslutningsform	til indstiksværktøj (firkantsholder)
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Reverserbar aflæsning	Nm
Justeringsmulighed udløsningsværdi	forudindstillet
Justeret centermål ved momentnøgle [L ₂]	17,5 mm
Indstilling af udløsningsværdi	uden indstillingsskala (kræver testapparat)
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
IndstillingMomentnøgle uden skala Type SET	020080 SET
DAkKS-kalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	020020 1000
DAkKS-kalibrering og indstillingMomentnøgle uden skala Maks. moment 1000 Nm	020190 1000

Tilbehør

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