

**GEDORE****Momentnøgle DREMOMETER med fast firkant, Maks. moment: 1000Nm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	657000 1000
GTIN	4002805857113
Artikelklasse	63L

**Beskrivelse****Udførelse:**

Handy, robust konstruktion med lav vægt. Alle belastede dele er fremstillet i førsteklases stål.

**Fast drivfirkant** (ingen skralde). **Måleenheder:** Nm, lbfft.

Med forlængerrør.

**Funktion:**

Når den indstillede værdi nås, udløses et synligt og hørbart signal, og nøglen er omgående klar til brug igen.

Indstilling af det ønskede moment sker ved hjælp af en stiftnøgle, som kan trækkes ud af grebsenden, hvor den er sikkert fastgjort. Det indstillede moment kan let afløses på skalaen. Utilsigtet ændring af indstillingen under arbejdet kan ikke forekomme.

**Anvendelse:**

Til mellemstore til store serier.

**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

Maks. moment	1000 Nm
Drivfirkant	3/4 tommer
Vægt	5600 g
Display	analog
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Tilspændingsretning	Højrespænding
Skalainddeling 1 delstreg =	10 Nm
Momentområde	520 - 1000 Nm
Momentområde	380 - 730 lbfft
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Norm	DIN EN ISO 6789
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Feedback	udløsning
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L <sub>3</sub> ]	1290,5 mm
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Målemetode	Moment
Samlet længde L	1403 mm
Armlængde uden indstiksværktøj [L <sub>1</sub> ]	1290,5 mm
Tilslutningsform	Drivfirkant (skralde)
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Kalibrering	O1
Testprotokol	Producentens testrapport
Data, kan logges	nej
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Måleværktøj	Mekanisk
Serie	DREMOMETER

Produkttype

Momentnøgle

**Services**

KalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm

020010 1000

DAkS-kalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm

020020 1000