

GEDORE**Momentnøgle DREMOMETER, sæt med fast firkant, Maks. moment: 760Nm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	657001 760
GTIN	4002805937822
Artikelklasse	63L

Beskrivelse**Udførelse:**

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

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

Med forlængerrør og skralde.

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

Serie	DREMOMETER
Kalibrering	O1
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Tilslutningsform	Drivfirkant (skralde)
Norm	DIN EN ISO 6789
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Målemetode	Moment
Drivfirkant	3/4 tommer
Data, kan logges	ja
Målenøjagtighed, moment	±3 %
Vægt	3755 g
Tilspændingsretning	Højrespænding
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Feedback	udløsning
Skalainddeling 1 delstreg =	10 Nm
Måleværktøj	Mekanisk
Samlet længde L	1403 mm
Maks. moment	760 Nm
Display	analog
Reverserbar aflæsning	Nm
Reverserbar aflæsning	lbfft
Momentområde	155 - 760 Nm
Testprotokol	Producentens testrapport
Produkttype	Momentnøgler

Services

020010 1000

KalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	
---	--

DAkkS-kalibreringMomentnøgle Maks. moment 1000 Nm	020020 1000
---	-------------