

GEDORE**Momentnyckel DREMOMETER med fast anslutningsfäste, maximalt vridmoment: 550Nm****Beställningsdata**

Ordernummer	657000 550
GTIN	4002805921531
Artikelklass	63L

Beskrivning**Utförande:**

Praktisk och robust konstruktion med låg vikt. Alla delar som utsätts för påkänningar är av högvärdigt stål. **Fast fyrkantfäste** (ingen spärr). **Måttenheter:** Nm, lbf·ft.

Funktion:

Vid inställt värde ger momentnyckeln "signal" (hör- och kännbar) och därefter är nyckeln genast klar för fortsatt arbete.

Inställningen av önskat vridmoment sker via en oförlorbar, utdragbar stiftnyckel som är inbyggd i änden på handtaget. Det inställda vridmomentet kan enkelt avläsas på en skala. Det inställda värdet kan inte ändras oavsiktligt under arbetet.

Användningsdata:

För medelstora till stora serier.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Skärdata:**Förklaring till ritningen och formeln:**

L_1 = spaklängd exkl. insticksverktyg

L_2 = justerat stickmått på momentnyckeln

L_3 = spaklängd inkl. fabriksinställt kalibreringsstickmått

L_4 = insticksverktygets stickmått

L = verktygets totala längd

T_1 = vridmoment som ska ställas in

T_2 = föreskrivet vridmoment

OBS!:

Den garanterade mätnoggrannheten för vridmomentet gäller först från det kalibrerade momentområdet enligt DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivning

visning	analog
vikt	2900 g
fyrkantsfäste	3/4 tum
maximalt vridmoment	550 Nm
mätnoggrannhet vridmoment	±3 %
Dragriktning	Högerdragning
skalgradering 1 delstreck =	10 Nm
momentintervall	110 - 550 Nm
momentintervall	80 - 400 lbfft
omkopplingsbar avläsning	Nm
omkopplingsbar avläsning	lbfft
Spaklängd utan insticksverktyg [L ₁]	719 mm
Feedback	utlösande
mätmetod	vridmoment
Norm	DIN EN ISO 6789
totallängd L	812 mm
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
Utlösningssprincip	mekanisk kortvägsutlösning
Anslutningsform	Drivningsfyrkant (spärnyckel)
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [L ₃]	719 mm
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Serie	DREMOMETER
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

KalibreringMomentnyckel maximalt vridmoment 1000 Nm	020010 1000
DAkS-kalibreringMomentnyckel maximalt vridmoment 1000 Nm	020020 1000