

**Garant****Momentnyckel med vikfunktion med skala, maximalt vridmoment: 50Nm****Beställningsdata**

Ordernummer	657735 50
GTIN	4045197684837
Artikelklass	61E

**Beskrivning****Utförande:**

Enarmad momentnyckel, ställbar via skala och med automatisk utlösning. **Utlösningen sker genom att nyckeln viker sig, vilket gör oavsiktlig överdragning ytterst osannolik. Vänsterdragning sker** genom att insticksverktyget vänds.

**Måttenheter:** Nm

**Funktion:**

När det inställda åtdragningsmomentet nås löses nyckeln märkbart ut och är därefter genast klar för fortsatt arbete. Långvägsutlösningen indikerar för användaren att det inställda värdet har uppnåtts.

**Användningsdata:**

För kontrollerad dragning till förinställt vridmoment vid seriearbeten.

**Norm:**

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

**Noggrannhet:**

± 4 % av inställt värde.

**OBS!:**

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

**Teknisk beskrivning**

maximalt vridmoment	50 Nm
fyrkantsfäste	3/8 tum
vikt	1140 g
visning	analog

mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
skalgradering 1 delstreck =	0,25 Nm
momentintervall	10 - 50 Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
omkopplingsbar avläsning	Nm
Anslutningsform	Drivningsfyrcant (spärnnyckel)
Spaklängd utan insticksverktyg [L <sub>1</sub> ]	283 mm
totallängd L	365 mm
Feedback	utlösande
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [L <sub>3</sub> ]	290 mm
mätmetod	vridmoment
Utlösningssignal	mekanisk långvägsutlösning
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	optisk
Utlösningssignal	haptisk
Knäckfunktion	ja
Produktslag	Momentnyckel

## Tjänster

KalibreringMomentnyckel maximalt vridmoment 400 Nm	020010 400
DAkS-kalibreringMomentnyckel maximalt vridmoment 1000 Nm	020020 1000

