

HOLEX**Momentnyckel med mätur, maximalt vridmoment: 50Nm****Beställningsdata**

Ordernummer	655520 50
GTIN	4045197549938
Artikelklass	62E

Beskrivning**Utförande:**

Enarmad; slank konstruktion med enkelt avläsbart mätur. Helt av förkromat stål med fast anslutningsfäste för hylsor.

Måttenheter: Nm Greppsäkert tvåkomponenthandtag.

Funktion:

Det uppnådda värdet läses av underarbetets gång på mätklockan. Slutvärdet kan låsas med släpvisaren för avläsning vid senare tidpunkt.

Användningsdata:

För kontrollerad dragning av enstaka skruvar och för kontrollmätningar.

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

vikt	600 g
------	-------

maximalt vridmoment	50 Nm
visning	analog
fyrkantsfäste	3/8 tum
mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
skalgradering 1 delstreck =	0,5 Nm
momentintervall	10 - 50 Nm
Anslutningsform	Drivningsfyrkant (spärnnyckel)
Spaklängd utan insticksverktyg [L ₁]	221 mm
totallängd L	332 mm
Feedback	visande
Inställning av utlösningvärdet	Släpvisare
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [L ₃]	257 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
omkopplingsbar avläsning	Nm
Utlösningvärdets justerbarhet	inte justerbar
mätmetod	vridmoment
Kalibrering	O3
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	optisk
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

DAkS-kalibreringMomentnyckel dubbelsidig maximalt vridmoment 1000/2 Nm	020040 1000/2
KalibreringMomentnyckel dubbelsidig maximalt vridmoment 400/2 Nm	020030 400/2

