

**Momentnyckel, basenhet utan insticksverktyg, maximalt vridmoment: 20Nm****Beställningsdata**

Ordernummer	657277 20
GTIN	4045197542489
Artikelklass	62E

Beskrivning**Utförande:**

Robust, enarmad momentnyckel, inställbar via mikrometerskala och med spärr mot oavsiktlig ändring av inställningen.

Basdel med insticksfyrkant (utan insticksverktyg). Passande insticksverktyg nr 657582 – 657950.

Måttenheter: Nm, lbfft.

Funktion:

När inställt åtdragningsmoment nåtts utlöser momentnyckelns "signalanordning" (touch-ljud) och är därefter genast klar för fortsatt arbete.

Användningsdata:

För mindre till medelstora modeller.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Noggrannhet:

±3 % av indikerat värde.

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

mätnoggrannhet vridmoment	±3 %
Utbytbar verktyg	Insticksverktyg
visning	analog
maximalt vridmoment	20 Nm
vikt	400 g
skalgradering 1 delstreck =	0,1 Nm
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
hållare för insticksverktyg	9×12 mm
momentintervall	4 - 20 Nm
Spaklängd utan insticksverktyg [l ₁]	153 mm
mätmetod	vridmoment
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrkanturtag)
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [l ₃]	184,8 mm
Justerat stickmått på momentnyckeln [l ₂]	31,8 mm
Utlösningens justerbarhet	ställbar
Inställning av utlösningens värde	med inställningsskala
totallängd L	215 mm
Feedback	utlösande
Utlösningssprincip	mekanisk kortvägsutlösning
omkopplingsbar avläsning	Nm
omkopplingsbar avläsning	lbfft
Norm	DIN EN ISO 6789
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

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

Tillbehör

Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 1-1/4 tum	657630 1-1/4
Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 1-3/8 tum	657630 1-3/8
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 1-1/2 tum	657582 1-1/2
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 1-3/8 tum	657582 1-3/8
Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 1-1/2 tum	657630 1-1/2
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 1-1/4 tum	657582 1-1/4