



## Momentnyckel utan insticksverktyg, maximalt vridmoment: 100Nm



### Beställningsdata

Ordernummer	657215 100
GTIN	4018754266203
Artikelklass	63A

### Beskrivning

#### Utförande:

Stabil och kompakt, enarmad momentnyckel med förinställning enligt skala och automatisk utlösning. Den höga noggrannheten förblir oförändrad även efter tusentals åtdragningar, eftersom alla förslitningsdelar tillverkats av förstklassiga material samtidigt som den böjliga stången belastas mycket kortvarigt. Hus och handgrepp av stabilt fyrkantrör. Skalan justerbar i efterhand. **Vänsterdragning sker genom att insticksverktyget vänds.**

Utan insticksverktyg (grundmodell); passande insticksverktyg, se nr 657582 – 657950.

**Måttenheter:** Nm, lbfft.

#### Funktion:

När det inställda värdet nåtts utlöser momentnyckeln "signalanordningen" (touch-ljud) och är därefter genast klar för fortsatt arbete.

Snabb inställning av vridmomentet med skjutinsättningsknapp. Det inställda värdet fixeras med en låsknapp i handtaget.

#### Användningsdata:

Eftersom vridmomentet kan ställas om mycket snabbt är nyckeln idealisk för reparationer och mindre 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

Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
hållare för insticksverktyg	9×12 mm
vikt	940 g
visning	analog
mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
skalgradering 1 delstreck =	2,5 Nm
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
maximalt vridmoment	100 Nm
momentintervall	20 - 100 Nm
momentintervall	15 - 72,5 lbfot
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [I <sub>3</sub> ]	360,5 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
totallängd L	370 mm
Utlösningsprincip	mekanisk kortvägsutlösning
Justerat stickmått på momentnyckeln [I <sub>2</sub> ]	17,5 mm
omkopplingsbar avläsning	Nm
Spaklängd utan insticksverktyg [I <sub>1</sub> ]	343 mm
Utlösningens värdets justerbarhet	ställbar
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrcantfäste)
Inställning av utlösningens värde	med inställningsskala
mätmetod	vridmoment
Feedback	utlösande
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk

Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Produktslag	Momentnyckel

## Tjänster

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

## Tillbehör

Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 1-1/2 tum	657600 1-1/2
Omställbart spärrhuvud.med utstötare, QuickRelease Typ-fyrkantfäste 1-1/4 tum	657590 1-1/4
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 1-3/8 tum	657600 1-3/8
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 1-3/8 tum	657700 1-3/8
Fönsterskala för momentnyckel Typ 2	657212 2
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 1-1/2 tum	657700 1-1/2
Reservhandtag för momentnycklar Typ 4	657211 4
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 1-1/4 tum	657700 1-1/4
Omställbart spärrhuvud.med utstötare, QuickRelease Typ-fyrkantfäste 1-1/2 tum	657590 1-1/2
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 1-1/4 tum	657600 1-1/4
Grönt skjutreglage för momentnyckel Typ 2	657213 2
Omställbart spärrhuvud.med utstötare, QuickRelease Typ-fyrkantfäste 1-3/8 tum	657590 1-3/8
Fönsterskala för momentnyckel Typ 4	657212 4