



## Momentnyckel utan insticksverktyg, maximalt vridmoment: 300Nm



### Beställningsdata

Ordernummer	657215 300
GTIN	4018754324071
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

skalgradering 1 delstreck =	10 Nm
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
momentintervall	50 - 220 lbf·ft
Norm	DIN EN ISO 6789
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptiskt
hållare för insticksverktyg	14×18 mm
vikt	1400 g
visning	analog
Spaklängd utan insticksverktyg [I <sub>1</sub> ]	475 mm
Feedback	utlösande
Mätteknik	mekanisk
totallängd L	520 mm
Utlösningssvärdets justerbarhet	ställbar
Justerat stickmått på momentnyckeln [I <sub>2</sub> ]	25 mm
momentintervall	60 - 300 Nm
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrkantfäste)
mätoggrannhet vridmoment	±4 %
Loggbara data	nej
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
Inställning av utlösningssvärdet	med inställningsskala
maximalt vridmoment	300 Nm
omkopplingsbar avläsning	Nm
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Kalibrering	O1
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [I <sub>3</sub> ]	500 mm

Utlösningsprincip	mekanisk kortvägsutlösning
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
mätmetod	vridmoment
Produktslag	Momentnyckel

## Tjänster

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

## Tillbehör

Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 2-3/4 tum	657700 2-3/4
Fönsterskala för momentnyckel Typ 2	657212 2
Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657630 2-1/2
Reservhandtag för momentnycklar Typ 3	657211 3
Spärrhuvud tappdimension 2-1/2 tum	657620 2-1/2
Reservhandtag för momentnycklar Typ 4	657211 4
Grönt skjutreglage för momentnyckel Typ 2	657213 2
Spärrhuvudmed utstötare Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657580 2-1/2
Omställbart spärrhuvud.med utstötare, QuickRelease Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657590 2-1/2
Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 2-3/4 tum	657630 2-3/4
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-3/4 tum	657600 2-3/4
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657700 2-1/2
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-3/4HD tum	657600 2-3/4HD
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657600 2-1/2
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657582 2-1/2
Fönsterskala för momentnyckel Typ 4	657212 4