



## Momentnyckel utan insticksverktyg, maximalt vridmoment: 130Nm



### Beställningsdata

Ordernummer	657215 130
GTIN	4018754268863
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 stängeln 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

mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
vikt	1080 g
maximalt vridmoment	130 Nm
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
skalgradering 1 delstreck =	2,5 Nm
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
visning	analog
hållare för insticksverktyg	14×18 mm
momentintervall	25 - 130 Nm
momentintervall	20 - 95 lbfot
Justerat stickmått på momentnyckeln [I <sub>2</sub> ]	25 mm
Spaklängd utan insticksverktyg [I <sub>1</sub> ]	390 mm
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrcantfäste)
Utlösningssprincip	mekanisk kortvägsutlösning
mätmetod	vridmoment
Norm	DIN EN ISO 6789
totallängd L	410 mm
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [I <sub>3</sub> ]	415 mm
Utlösningssvärdets justerbarhet	ställbar
Inställning av utlösningssvärdet	med inställningsskala
Feedback	utlösande
omkopplingsbar avläsning	Nm
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Utlösningssignal	akustiskt

Utlösningssignal	haptisk
Mätteknik	mekanisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Produktslag	Momentnyckel

## Tjänster

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

## Tillbehör

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