



Momentnyckel med insticksverktyg för fyrkant, maximalt vridmoment: 400Nm



Beställningsdata

Ordernummer	657205 400
GTIN	2050002047310
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.**

Med **insticksverktyg för fyrkant. Måttenheter:** Nm, lbfft.

Funktion:

Inställning: Snabb inställning av vridmoment med skjut- och låsbar knapp. Det inställda värdet fixeras med en låsknapp i handtaget.

Snabb inställning av vridmomentet med skjutinsätällningsknapp. 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

vikt	1660 g
skalgradering 1 delstreck =	10 Nm
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
visning	analog
hållare för insticksverktyg	14×18 mm
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
fyrkantfäste	3/4 tum
maximalt vridmoment	400 Nm
momentintervall	80 - 400 Nm
momentintervall	60 - 300 lbffot
Justerat stickmått på momentnyckeln [I ₂]	25 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrkantfäste)
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
Utlösningssprincip	mekanisk kortvägsutlösning
omkopplingsbar avläsning	Nm
mätmetod	vridmoment
Spaklängd utan insticksverktyg [I ₁]	570 mm
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [I ₃]	595 mm
Feedback	utlösande
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Utlösningssignal	akustiskt

Utlösningssignal	haptisk
Mätteknik	mekanisk
Serie	MANOSKOP® 730 Quick
Knäckfunktion	nej
Slipperfunktion	nej
QuickRelease/snabbytesfunktion	nej
Släpvisare	nej
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

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

Tillbehör

Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-3/4 tum	657600 2-3/4
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
Omställbart spärrhuvud.med utstötare, QuickRelease Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657590 2-1/2
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657600 2-1/2
Reservhandtag för momentnycklar Typ 3	657211 3
Reservhandtag för momentnycklar Typ 4	657211 4
Omställbart spärrhuvud. Typ-fyrkantfäste 2-3/4HD tum	657600 2-3/4HD
Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657630 2-1/2
Grönt skjutreglage för momentnyckel Typ 2	657213 2
Spärrhuvud Typ-fyrkantfäste 2-3/4 tum	657630 2-3/4
Spärrhuvud tappdimension 2-1/2 tum	657620 2-1/2

Spärrhuvudmed utstötare Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657580 2-1/2
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 2-1/2 tum	657700 2-1/2
Momentnyckelutan insticksverktyg maximalt vridmoment 400 Nm	657215 400
Fönsterskala för momentnyckel Typ 4	657212 4