



Momentnyckel med insticksverktyg för fyrkant, maximalt vridmoment: 40LNm



Beställningsdata

Ordernummer	657205 40L
GTIN	2050002047266
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.**

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 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 =	1 Nm
visning	analog
momentintervall	8 - 40 Nm
hållare för insticksverktyg	9×12 mm
vikt	400 g
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
fyrkantsfäste	3/8 tum
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
maximalt vridmoment	40 Nm
mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
Feedback	utlösande
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrkantfäste)
omkopplingsbar avläsning	Nm
Justerat stickmått på momentnyckeln [I ₂]	17,5 mm
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [I ₃]	235,5 mm
mätmetod	vridmoment
Spaklängd utan insticksverktyg [I ₁]	218 mm
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
Norm	DIN EN ISO 6789
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
Utlösningssprincip	mekanisk kortvägsutlösning
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	akustiskt

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

Tillbehör

Skalram för momentnyckel Typ 1	657214 1
Reservhandtag för momentnycklar Typ 4	657211 4
Reservhandtag för momentnycklar Typ 3	657211 3
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantsfäste 1-3/8 tum	657700 1-3/8
Momentnyckelutan insticksverktyg maximalt vridmoment 40L Nm	657215 40L