



Momentnyckel med insticksverktyg för fyrkant, maximalt vridmoment: 20LNm



Beställningsdata

Ordernummer	657205 20L
GTIN	2050002047259
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

visning	analog
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
skalgradering 1 delstreck =	0,5 Nm
hållare för insticksverktyg	9×12 mm
mätnoggrannhet vridmoment	±4 %
maximalt vridmoment	20 Nm
fyrkantsfäste	3/8 tum
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
vikt	320 g
momentintervall	4 - 20 Nm
Utlösningens värdets justerbarhet	ställbar
mätmetod	vridmoment
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [I ₃]	191,5 mm
Utlösningens princip	mekanisk kortvägsutlösning
Norm	DIN EN ISO 6789
omkopplingsbar avläsning	Nm
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrkantfäste)
Inställning av utlösningens värdet	med inställningsskala
Justerat stickmått på momentnyckeln [I ₂]	17,5 mm
Spaklängd utan insticksverktyg [I ₁]	174 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

Tillbehör

Reservhandtag för momentnycklar Typ 4	657211 4
Reservhandtag för momentnycklar Typ 3	657211 3
Skalram för momentnyckel Typ 1	657214 1
Insticksverktyg, fyrkant Typ-fyrkantfäste 1-3/8 tum	657700 1-3/8
Momentnyckelutan insticksverktyg maximalt vridmoment 20L Nm	657215 20L