



Momentnyckel QuickSelect med spärrhuvud, maximalt vridmoment: 800Nm



Beställningsdata

Ordernummer	657090 800
GTIN	2050002047105
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. Måttenheter: Nm, lbfft.** Spärrhandtag med **förskjutbar fyrkant**.

Fördel:

- **Ergonomiskt utformat 2K-handtag, motståndskraftigt mot aggressiva vätskor som bränsle, hydraulolja etc.**
- **Ett fönster skyddar inställningsskalan mot smuts och skador.**
- **Snabb, precis och säker inställning: Dra ut knappen, "vrid" till önskat värde och säkra genom att "trycka" på knappen. Inställningsknappen är lätt att manövrera, eftersom den saknar fjäderkraft**

Funktion:

När det inställda värdet nåtts utlöser momentnyckeln "signalanordningen" (touch-ljud) och är däreftergenast klar för fortsatt arbete.

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

maximalt vridmoment	800 Nm
vikt	6800 g
visning	analog
fyrkantsfäste	3/4 tum
hållare för insticksverktyg	22×28 mm
mätnoggrannhet vridmoment	±3 %
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
Utbytbart verktyg	Insticksverktyg
skalgradering 1 delstreck =	5 Nm
momentintervall	160 - 800 Nm
momentintervall	120 - 600 lbfft
mätmetod	vridmoment
Spaklängd utan insticksverktyg [l_1]	1167 mm
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
Utlösningssprincip	mekanisk kortvägsutlösning
Anslutningsform	för insticksverktyg (fyrkantfäste)
Spaklängd inklusive stickmått för fabrikskalibrering [l_3]	1222 mm
omkopplingsbar avläsning	Nm
omkopplingsbar avläsning	lbfft
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
Feedback	utlösande
Justerat stickmått på momentnyckeln [l_2]	55 mm

Norm	DIN EN ISO 6789
Kalibrering	O1
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Serie	MANOSKOP® 730N
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

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

Tillbehör

Momentnyckel QuickSelectutan insticksverktyg maximalt vridmoment 800 Nm	657094 800
-------------------------------------------------------------------------	------------