

Garant**Momentnyckel "Slipper" utan skala, maximalt vridmoment: 10Nm****Beställningsdata**

Ordernummer	657766 10
GTIN	4045197891648
Artikelklass	61E

Beskrivning**Utförande:**

Den patenterade utlösningmekanismen **förhindrar effektivt ofrivillig överdragning**. Enarmad momentnyckel **utan skala**. Nyckeln ställs in med en momentnyckelprovare. Med inbyggd spärr.

Fördel:

Kompakt utlösningmekanism möjliggör arbeten på svåråtkomliga ställen.

Funktion:

När det inställda åtdragningsmomentet nås löses nyckeln märkbart ut och är därefter genast klar för fortsatt arbete. Den speciella utlösning-mekanismen säkerställer att det inställda momentvärdet tillförlitligt nås, men **inte överskrids**.

Användningsdata:

För medelstora till stora modeller.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Noggrannhet:

± 6 % av inställt värde.

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

Teknisk beskrivning

mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
maximalt vridmoment	10 Nm
Dragriktning	Högerdragning
vikt	190 g
momentintervall	2 - 10 Nm
fyrkantsfäste	1/4 tum
Utlösningssprincip	mekanisk slirkoppling
omkopplingsbar avläsning	Nm
omkopplingsbar avläsning	lbf·in
Utlösningssvärdets justerbarhet	förinställd
mätmetod	vridmoment
Spaklängd utan insticksverktyg [L _i]	134 mm
totallängd L	185 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Anslutningsform	Drivningsfyrkant (spärnyckel)
Inställning av utlösningssvärdet	utan inställningsskala (kräver kontrollapparat)
Feedback	utlösande
Kalibrering	O6
Kalibrering	O7
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	optisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

Kalibrering och inställningMomentnyckel utan skala maximalt vridmoment 400 Nm	020090 400
InställningMomentnyckel utan skala Typ SET	020080 SET
DAkKS-kalibreringMomentnyckel maximalt vridmoment 1000 Nm	020020 1000
DAkKS-Kalibrering och inställningMomentnyckel utan skala maximalt vridmoment 1000 Nm	020190 1000

Tillbehör

Momentkontrollapparat för momentnycklar"SmartCheck" maximalt vridmoment 10 Nm	654650 10
Elektroniskt testinstrument för momentnycklar"ProTest" maximalt vridmoment 60 Nm	654460 60