

Garant**Momentnyckel "Slipper" utan skala, maximalt vridmoment: 55Nm****Beställningsdata**

Ordernummer	657766 55
GTIN	4045197891662
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

fyrkantsfäste	3/8 tum
mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
vikt	800 g
momentintervall	15 - 55 Nm
maximalt vridmoment	55 Nm
Dragriktning	Högerdragning
Norm	DIN EN ISO 6789
Spaklängd utan insticksverktyg [L ₁]	266,5 mm
totallängd L	324 mm
Utlösningssprincip	mekanisk slirkoppling
mätmetod	vridmoment
Feedback	utlösande
Inställning av utlösningvärdet	utan inställningsskala (kräver kontrollapparat)
Anslutningsform	Drivningsfyrkant (spärnyckel)
Utlösningvärdets justerbarhet	förinställd
omkopplingsbar avläsning	Nm
omkopplingsbar avläsning	lbfft
Kalibrering	O6
Kalibrering	O7
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Utlösningssignal	optisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Mätteknik	mekanisk
Produktslag	Momentnyckel

Tjänster

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

Tillbehör

Elektroniskt testinstrument för momentnycklar"ProTest" maximalt vridmoment 60 Nm	654460 60
---	-----------