



Momentmejsel med skala, maximalt vridmoment: 60cNm



Beställningsdata

Ordernummer	659939 60
GTIN	4560138455005
Artikelklass	66F

Beskrivning

Utförande:

Momentmejsel med övermomentskydd för olika användningsområden, från serietillverkning till underhållsarbeten. Med låsmekanism som förhindrar att momentet ändras vid användning. 6-kantslåsformen förhindrar rullning. Inställbar via mikrometerskala. Profilerat lättmetallhandtag.

Funktion:

När det inställda vridmomentet uppnås ger momentmejseln "signal" (som hörs och känns) och är därefter genast klar för fortsatt arbete. Vid vänsterdragning är utlösningmekanismen spärrad.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

OBS!:

Den garanterade mätnoggrannheten för vridmomentet gäller först från det kalibrerade momentområdet enligt DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivning

maximalt vridmoment	60 cNm
Ø	20 mm
visning	analog
skalgradering 1 delstreck =	0,5 cNm
mätnoggrannhet vridmoment	±3 %
Bitshållare	F 6,3
momentintervall	10 - 60 cNm

momentintervall	0,1 - 0,6 Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
Feedback	utlösande
totallängd L	110 mm
Anslutningsform	Bitshållare 1/4 tum
vikt	80 g
Utlösningssprincip	mekanisk slirkoppling
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
omkopplingsbar avläsning	Nm
mätmetod	vridmoment
Kalibrering	O1
Dragriktning	Högerdragning
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Utlösningssignal	optisk
Utlösningssignal	akustiskt
Mätteknik	mekanisk
Produktslag	Momentskruvdragare

Tjänster

KalibreringMomentskruvdragare maximalt vridmoment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
---	----------------