

KANON**Momentmejsel med skala, maximalt vridmoment: 60cNm****Beställningsdata**

Ordernummer	659949 60
GTIN	4580125347533
Artikelklass	66F

Beskrivning**Utförande:**

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.

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

Ø	25 mm
visning	analog
maximalt vridmoment	60 cNm
skalgradering 1 delstreck =	0,5 cNm
mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
Bitshållare	F 6,3
momentintervall	5 - 60 cNm
momentintervall	0,05 - 0,6 Nm
Anslutningsform	Bitshållare 1/4 tum

totallängd L	110 mm
Feedback	utlösande
mätmetod	vridmoment
omkopplingsbar avläsning	cNm
Utlösningens värdets justerbarhet	ställbar
Inställning av utlösningens värdet	med inställningsskala
Norm	DIN EN ISO 6789
Utlösningens princip	mekanisk kortvägsutlösning
vikt	99 g
Kalibrering	O3
Dragriktning	Höger- och vänsterdragning
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Mätteknik	mekanisk
Produktslag	Momentskruvdragare

Tjänster

Kalibrering Momentskruvmejsel på båda sidor maximalt vridmoment 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2