



## Momentmejselsats, maximalt vridmoment: 250cNm



### Beställningsdata

Ordernummer	659938 250
GTIN	3148516763693
Artikelklass	63V

### Beskrivning

**Utförande:**

Robust momentskruvdragare, inställbar via parallaxfri mikrometerskala. 1/4 tum invändig fyrkant vid handtagsänden.

**Funktion:**

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

**Norm:**

Gepröft nach DIN EN ISO 6789.

**Innehåll:**

9 sorterade bits: vardera 1 st: PZ 1-2-3; insex 3-4-5 mm; spår 4,5-6,5-8

spärrhandtag: nr 659937

bitförlängningsstång: 100 mm

Momentskruvmejsel nr 659936: 1 st strl. 250

**OBS!:**

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

### Teknisk beskrivning

maximalt vridmoment	250 cNm
Kalibrering	O1

Utlösningssignal	akustiskt
fyrkantsfäste	1/4 tum
mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
Mätteknik	mekanisk
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Dragriktning	Högerdragning
omkopplingsbar avläsning	Nm
Loggbara data	nej
Anslutningsform	Bitshållare 1/4 tum
Utlösningsvärdets justerbarhet	ställbar
Utlösningsprincip	mekanisk slirkoppling
Feedback	utlösande
Inställning av utlösningsvärdet	med inställningsskala
visning	analog
mätmetod	vridmoment
Norm	ISO 6789
Bitshållare	D 6,3
Produktslag	Momentskruvdragare

## Tjänster

Kalibrering Momentskruvdragare maximalt vridmoment 0,04-20 Nm	020200 0,04-20
---	----------------

## Tillbehör

Momentmejsel med skala maximalt vridmoment 250 cNm	659936 250
Momentmejsel med skala maximalt vridmoment 1000 cNm	659936 1000
Handtag med omställbart spärrhuvud	659937