



## ESD vridmomentskruvmejsel med mikrometerskala

Artikelnr: 516.3210  
EAN: 4042146284193  
Specialpris: 385,50 € \*

### Beskrivning

- Utlösningbasic:
- Repeternoggrannhet och precision vid minst 5 000 lastväxlingar
- för kontrollerad högerfixering
- med precisions-skruvfjäder
- vridmomentsutlösning känns tydligt genom spärrutlösning
- Det är omöjligt att överskrida det inställda värdet
- Inklusive delbar Nm mikrometerskala för en fin och exakt inställning
- ergonomisk form på handtaget för säker moment överföring
- Insexfäste enligt DIN 3126 - E 6,3
- säker mot elektrostatiska urladdningar
- lätt konstruktion genom aluminiumhandtag
- Individuellt serienummer för tydlig produktidentifiering
- inklusive kalibrer-konformitetsförklaring enligt DIN EN ISO 6789:2017(E) - återförbar till nationell standard

### Egenskaper

<b>Förpackningsbredd mm:</b>	35
<b>Förpackningshöjd mm:</b>	36
<b>Förpackningslängd mm:</b>	134
<b>Retur utesluten:</b>	Ja
<b>dellängd L2 in mm:</b>	26.0
<b>delning cNm:</b>	0.1
<b>diameter D1:</b>	16.0
<b>diameter D2:</b>	10.0
<b>display:</b>	skala (mekanisk)
<b>funktionsattribut 1:</b>	elektriskt avledande ESD
<b>mätområde cNm:</b>	1-15
<b>sexkantfäste i tum:</b>	1/4
<b>sexkantsfäste i mm:</b>	6,3
<b>standard:</b>	DIN 3126 - E 6,3, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
<b>totallängd L1 i mm:</b>	111.0
<b>utformning:</b>	skruvmejsel
<b>utlösningprecision:</b>	+/-6%
<b>verktygsfäste vridmoment:</b>	Bit
<b>vikt i g:</b>	60



