



Momentmejslar, Typ: 10IP



Beställningsdata

Ordernummer	659950 10IP
GTIN	4013288093417
Artikelklass	63F

Beskrivning

Utförande:

Beprovat ergonomiskt handtag, från 5 Nm med pistolgrepp. Varje enskild momentmejsel är inställd på ett **vridmoment som passar skruvstorleken**.

En låsring skyddar mekanismen i handtaget mot oavsiktlig justering eller manipulation.

Klingstorlek och vridmoment är inpräglade i handtagets ände.

När det inställda vridmomentet nåtts löser mejseln ut med touch-ljud. **Fortsatt dragning av skruven är inte möjlig.**

Storlek 2 – 4 för insexskruvar.

Storlek TX6 – TX20 för skruvar med **Torx®-profil**.

Storlek 6IP – 20IP för skruvar med **Torx Plus®-profil**.

Användningsdata:

Idealiska för montering av vändskär.

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

inställt vridmoment	2 Nm
klinglängd	65 mm
mätnoggrannhet vridmoment	±10 %

inställt vridmoment	200 cNm
omkopplingsbar avläsning	cNm
Utlösningens värdets justerbarhet	inte justerbar
Utlösningens princip	mekanisk slirkoppling
Feedback	utlösande
vikt	117 g
total längd L	175 mm
mätmetod	vridmoment
Norm	DIN EN ISO 6789
Anslutningsform	fast
Inställning av utlösningens värde	förinställd
Dragriktning	Högerdragning
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Drivprofil	Skruvmejsel för TORX PLUS®-skruvar
tillverkarens beteckning	300 IP
Fast inställt vridmoment	ja
Produktslag	Momentskruvdragare