



Momentmejslar med skala, maximalt vridmoment: 600cNm



Beställningsdata

Ordernummer	659933 600
GTIN	4013288101730
Artikelklass	63F

Beskrivning

Utförande:

Kraftform-handtag som enkelt överför erforderliga vridmoment. Med **Rapidaptor**-snabbytesfäste för 1/4 tum bits med C 6,3- och E 6,3-skaft.

Vridmomentet ställs in för hand med mikrometerskala (från storlek 600 med inbyggd hjälpverktyg eller fast skruvnyckel med nyckelvidd 17). Med pistolgrepp för överföring av höga vridmoment.

Funktion:

När det inställda vridmomentet nåtts löser mejseln ut med ett tydligt touch-ljud.

Lossningsmomentet är obegränsat.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

OBS!:

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

Rapidaptor frilöpskopplingskaft kan beställas från vår eShop (nr 675035 storlek 6,3F).

Teknisk beskrivning

skalgradering 1 delstreck =	25 cNm
visning	analog
maximalt vridmoment	600 cNm

mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
Bitshållare	D 6,3
Bitshållare	F 6,3
momentintervall	300 - 600 cNm
momentintervall	3 - 6 Nm
Norm	DIN EN ISO 6789
mätmetod	vridmoment
Inställning av utlösningvärdet	med inställningsskala
Feedback	utlösande
totallängd L	150 mm
Anslutningsform	Bitshållare 1/4 tum
omkopplingsbar avläsning	cNm
vikt	122 g
Utlösningvärdets justerbarhet	ställbar
Utlösningssignal	mekanisk kortvägsutlösning
Kalibrering	O1
Dragriktning	Högerdragning
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Mätteknik	mekanisk
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
tillverkarens beteckning	7400 pistol
Produktslag	Momentskruvdragare

Tjänster

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

