



Momentmejslar med skala, maximalt vridmoment: 120cNm



Beställningsdata

Ordernummer	659933 120
GTIN	4013288100641
Artikelklass	63F

Beskrivning

Utförande:

Kraftform-handtag som enkelt överför erforderliga vridmoment. Med **Rapidaptor**-snabbbytesfäste 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 inbyggt hjälpverktyg eller fast skruvnyckel med nyckelvidd 17).

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

maximalt vridmoment	120 cNm
skalgradering 1 delstreck =	5 cNm
visning	analog
mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
Bitshållare	D 6,3
Bitshållare	F 6,3

momentintervall	30 - 120 cNm
momentintervall	0,3 - 1,2 Nm
Anslutningsform	Bitshållare 1/4 tum
totallängd L	155 mm
mätmetod	vridmoment
omkopplingsbar avläsning	cNm
Norm	DIN EN ISO 6789
vikt	122 g
Utlösningens värdets justerbarhet	ställbar
Utlösningens princip	mekanisk kortvägsutlösning
Feedback	utlösande
Inställning av utlösningens värdet	med inställningsskala
Kalibrering	O1
Dragriktning	Högerdragning
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
Loggbara data	nej
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
Mätteknik	mekanisk
tillverkarens beteckning	7400
Produktslag	Momentskruvdragare

Tjänster

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