



Momentskruvdragare utan skala, hållare för utbytbara klingor, maximalt vridmoment: 1600cNm



Beställningsdata

Ordernummer	659958 1600
GTIN	7610733291755
Artikelklass	63D

Beskrivning

Utförande:

Krafthandtag med hudvänlig elastomermantel möjliggör en problemfri överföring av erforderligt vridmoment, även med **våta eller oljiga händer**. När det inställda vridmomentet uppnås löser skruvdragaren ut hör- och kännbart och är omedelbart åter klar att användas. Lossningsmomentet är större än åtdragningsmomentet (överlastskydd). Önskat moment kan ställas in steglöst med hjälp av en vridmomentprovare (nr 654300 – 654460) och en sexkantskruvdragare med nyckelvidd 5 (ingår inte i leveransen). För **fastsättning av 8 mm utbytesklingor** (nr 659870 – 659884). Med pistolhandtag för överföring av stora vridmoment.

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

Dragriktning	Högerdragning
--------------	---------------

Mätteknik	mekanisk
Inställning av utlösningvärdet	utan inställningsskala (kräver kontrollapparat)
Feedback	utlösande
totallängd L	126 mm
passande utbytesklingor	8 mm
Anslutningsform	utbytbar klinga
Loggbara data	nej
inställt vridmoment	1000 cNm
mätnoggrannhet vridmoment	±6 %
maximalt vridmoment	1600 cNm
Utlösningssignal	mekanisk kortvägsutlösning
Provningsprotokoll	Provningsprotokoll från tillverkaren
omkopplingsbar avläsning	cNm
Norm	DIN EN ISO 6789
momentintervall	3,2 - 16 Nm
momentintervall	320 - 1600 cNm
mätmetod	Vridmoment
Kalibrering	O6
Kalibrering	O7
Utlösningssignal	akustiskt
Utlösningssignal	haptisk
inställt vridmoment	10 Nm
Utlösningvärdets justerbarhet	förinställd
Fast inställt vridmoment	nej
Produktslag	Momentskruvdragare

Tjänster

Kalibrering och inställning Momentmejsel utan skala
maximalt vridmoment 0,04-20 Nm

020170 0,04-20

