



VridMomentmultiplikator fr,o,m, storlek 1300 i plastväska, max utgående vridmoment: 2700Nm



Beställningsdata

Ordernummer	659980 2700
GTIN	5060207560115
Artikelklass	66D

Beskrivning

Utförande:

Mekanisk, handmanövrerad momentomvandlare för kontrollerad skruvdragning. Förstärkare och stöd av högvärdigt stål. Med överlastskydd för växeln. **Enväxlad drivning** med invändigt anslutningsfäste för verktyg som spärrhuvud, T-handtag och momentnyckel. Momentomvandlare används med fördel i kombination med momentnycklar så att verktygens belastbarhet och åtdragningsmoment kan kontrolleras. **Utåtgående anslutningsfäste** med utvändigt fyrkanttapp för hylsor (på grund av de stora vridmomenten bör krafthylsor för slagskruvdragning användas).

Extremt noggrant arbetande växel med slipade kugghjul och polerade borrhål garanterar en exakt och alltid reproducerbar momentomvandling. Enastående noggrannhet på minst $\pm 4\%$. Mycket kompakt och lätt konstruktion, extrem lång livslängd och ytterst lite underhåll. Levereras i plastväska.

Fördel:

Momentomvandlarna gör det möjligt att överföra storavridmoment med korta hävarmar.

OBS!:

Alternativa stödanordningar till nr 659980 storlek 2000 och 7000 kan levereras på förfrågan. Nr 659980 storlek 2000 kan på förfrågan levereras med elektroniska mätvärdesgivare.

Teknisk beskrivning

max ingående vridmoment	540 Nm
fyrkantfäste	1 tum
vridmomentomsättning / effektiv fördubbling antal gånger	1:5
rekommenderad momentnyckel/momentområde	600 Nm
max utgående vridmoment	2700 Nm
fyrkantsfäste	3/4 tum
vikt	3,8 kg
överbelastningsskydd	ja
backgångsspärr	nej
Ø D	108 mm
antal stödanordningar (reaktionsplattor)	2
längd L	398 mm
höjd H	100 mm
Mätteknik	mekanisk
Mätnoggrannhet	4 %
Yttermått R1	85 mm
Yttermått R2	140 mm
Produktslag	Momentnyckel