

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-5000E

Obj. číslo:	106001171
Dostupnost:	4 - 7 týdnů



Popis

Snímač krouticího momentu, vyměnitelný snímač pro univerzální zkušební přístroj síly a momentu M3IE, M5IE a M7IE. Kapacita 55000 Ncm (5000 lbFin), rozlišení 50 Ncm (5 lbFin).

Obsah balení

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-5000E

Technická data

Název parametru	Hodnota
Typ snímače	snímač momentu
Řada snímače	R55 - moment, čtvercové
Přesnost	± 0.6 %
Kapacita momentových přístrojů	55000 Ncm
Rozlišení	50 Ncm
Jednotky měření	Ncm, lbFin, kgFmm, lbFft, Nm
Rozměry	Ø 51.0 x 53.5 mm
Hmotnost	0.9 kg