

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-1000E

Obj. číslo:	106000954
Dostupnost:	4 - 7 týdnů



Popis

Snímač krouticího momentu, vyměnitelný snímač pro univerzální zkušební přístroj síly a momentu M3IE, M5IE a M7IE. Kapacita 11000 Ncm (1000 lbFin), rozlišení 10,0 Ncm (1,0 lbFin).

Obsah balení

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-1000E

Technická data

Název parametru	Hodnota
Typ snímače	snímač momentu
Řada snímače	R55 - moment, čtvercové
Přesnost	± 0.6 %
Kapacita momentových přístrojů	11000 Ncm
Rozlišení	10 Ncm
Jednotky měření	Ncm, lbFin, kgFmm, lbFft, Nm
Rozměry	Ø 45.0 x 15,0 mm
Hmotnost	0.6 kg