

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-100E

Obj. číslo:	106001158
Dostupnost:	4 - 7 týdnů



Popis

Snímač krouticího momentu, vyměnitelný snímač pro univerzální zkušební přístroj síly a momentu M3IE, M5IE a M7IE. Kapacita 1150 Ncm (100 lbFin), rozlišení 1,0 Ncm (0,1 lbFin).

Obsah balení

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-100E

Technická data

Název parametru	Hodnota
Typ snímače	snímač momentu
Řada snímače	R55 - moment, čtvercové
Přesnost	± 0.6 %
Kapacita momentových přístrojů	1150 Ncm
Rozlišení	1 Ncm
Jednotky měření	Ncm, ozFin, lbFin, lbFft, Nm
Rozměry	Ø 45.0 x 44.0 mm
Hmotnost	0.6 kg