

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-50E

Obj. číslo:	106001248
Dostupnost:	4 - 7 týdnů



Popis

Snímač krouticího momentu, vyměnitelný snímač pro univerzální zkušební přístroj síly a momentu M3IE, M5IE a M7IE. Kapacita 570 Ncm (50 lbFin), rozlišení 0,5 Ncm (0,05 lbFin).

Obsah balení

Senzor točivého momentu, čtvercový MR55-50E

Technická data

Název parametru	Hodnota
Typ snímače	snímač momentu
Řada snímače	R55 - moment, čtvercové
Přesnost	± 0.6 %
Kapacita momentových přístrojů	570 Ncm
Rozlišení	0.5 Ncm
Jednotky měření	Ncm, ozFin, lbFin, lbFft, Nm
Rozměry	Ø 45.0 x 44.0 mm
Hmotnost	0.6 kg