

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 |