

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 |