



促动器

应用

- 展示磁控形状记忆促动器
- FuE技术研究和原型开发

特点

- 无需电池的MSM效应手动示范品
- 方便的口袋大小尺寸
- 通过永磁铁形成磁场
- 直接显示延展的测量表

技术参数

MAGNETOSHAPE®手动示范品	
最大行程	约0.7 mm
运行温度范围	0 °C – 45 °C (MAGNETOSHAPE®材料)
MAGNETOSHAPE®元件尺寸	2 × 3 × 15 mm