



TFS90静态扭矩传感器

技术参数:

1. 力矩量程: 150N·m;
2. 输出: 1mV/V
3. 尺寸要求: 直径范围不大于90mm, 厚度不大于10mm; 内圈安装孔为通孔, 外圈安装孔为螺纹孔;
4. 精度要求: 非线性小于0.5%满量程。
5. 出线方式: 中孔出线, 出线孔为直径15mm
6. 定位方式: 直径20mm的凸台孔, 公差为h7
7. 工作温度: -20~70°C

订货号: 200509Y

名称	TFS90		
外形示意图	数量	比例	图样标记
		1:1	
页数	共1页, 第1页		
公司名称	深圳耐特恩科技有限公司		