

产品信息

电感测头 Millimar P2010 TA

产品特性

- # 型号 可以带或不带气动提升器或负载
- # 测量销安装在旋转冲程轴承中
- # 在整个测量范围内保持高度线性
- # 卓越的电磁屏蔽能力 (EMC)
- # 通过在盖上安装随附的转向装置，可轻松将所有测头从轴向转换到径向
- # 耐化学腐蚀数据：耐油、汽油、水和脂族化合物。中等耐酸、碱、溶剂和臭氧



包装内容

测试协议, 说明书, 径向线输出盖, 物品号: 5324021
行程初步设置扳手

技术数据

测量范围起始于	-5
测量范围高达	5
下挡块最大测量力	-5.3
上挡块最大距离	5.3
提升/回退	真空提升器
测量力 (N)	0,75 N +/- 0,15 N
测力增量	0,1 N/mm
灵敏度偏差	0.3
重复性 fw (#m)	0.2
测量值滞后 fu (#m)	1
线性偏差在 +/- 2.0 mm 之内	4
线性偏差在 +/- 5.0 mm 之内	20
IP 防护等级	IP 64
线长	2.5
工作温度	20
最小工作温度	10
最大工作温度	40
最小操作温度	10
最大操作温度	40
最小储存温度	-10
最大储存温度	80
温度系数	0.15
兼容性	Tesa

尺寸

