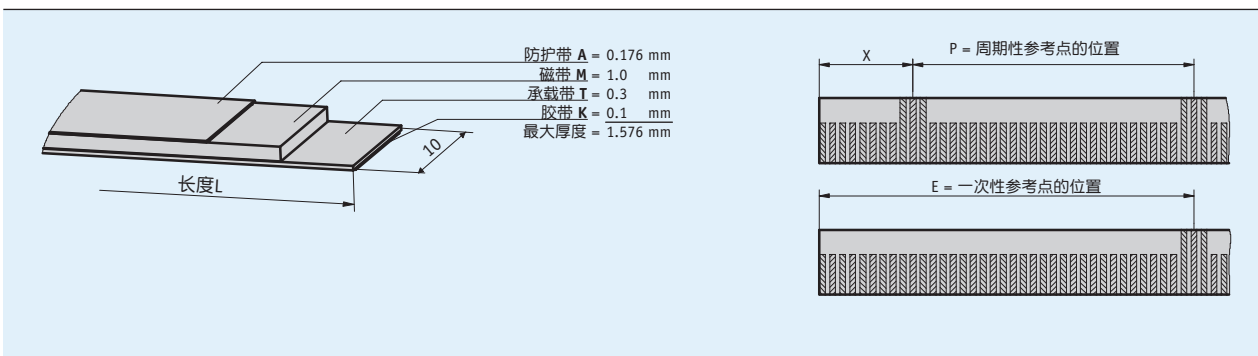
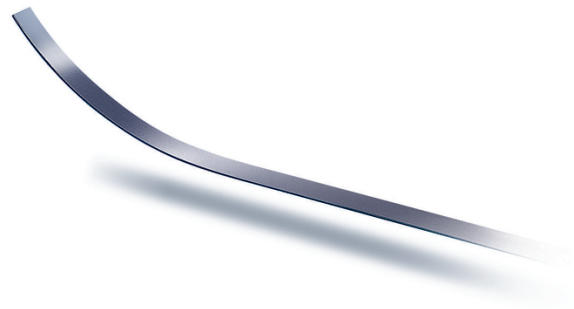


特点

- 方便的粘胶安装方式可以自己安装
- 整卷长度可达100m
- 系统精度可达20 μm



机械参数

特征	技术数据	补充
材料	不锈钢	覆盖带
磁栅尺宽度	10 mm	
磁栅尺厚度	1.4 mm	无覆盖带
安装形式	粘结	预组装的双面胶带
精度等级	50 μm	

尺码表参考点

参考点 [m]	
间距固定 X	0.05
周期性 P	0.06, 0.2
一次的 E	0.05, 0.1, 0.16, 0.2, 0.5, 0.8

系统数据

特征	技术数据	补充
磁极距	2 mm	
测量范围	∞	

环境条件

特征	技术数据	补充
工作温度	-20 ... 70 °C	
储存温度	-40 ... 70 °C	
热膨胀系数	(11 ± 1) × 10 ⁻⁶ /K	弹簧钢
RH(相对湿度)	100 %	允许凝露

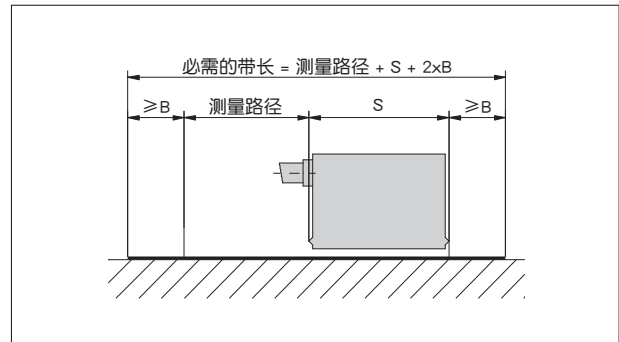
订购

■ 订货指南

磁尺长度计算:

测量路径 + 传感器长度 "S" + (2 × 向前以及向后运行 "B").

S	见所用传感器图纸
B	10 mm (向前和向后运行)



符号显示

■ 订购表格

特征	订单数据	规格	补充
长度	...	A 000.10 ... 100.00 m, 0.1 m 每段	订货说明见 "订货指南"
载重带材料	St	B 钢	
	VA	不锈钢	
载重胶带	TM	C 和...一起	
	TO	无	
防护带	AM	D 和...一起	
	AO	无	
参考点	O	E 无	可选择带有灵活的参考标记, 见附件
	E	一次性的	
	P	周期性	
位置参考点	...	F 0.05, 0.1, 0.16, 0.2, 0.5, 0.8 单位m	当参考点E被选定时, 可指定, ≤5米 只有在参考点P 被选择时, 才能给定
	...	0.06, 0.2 单位m	
		咨询其他	

■ 订购关键

MB200/1 - - - - - -

A B C D E F

供货范围: MB200/1

附件在:

型轨 PS

覆盖条 SB

型轨 PS1

灵活的参考标记

www.siko-global.com

www.siko-global.com

www.siko-global.com

订购关键 88678