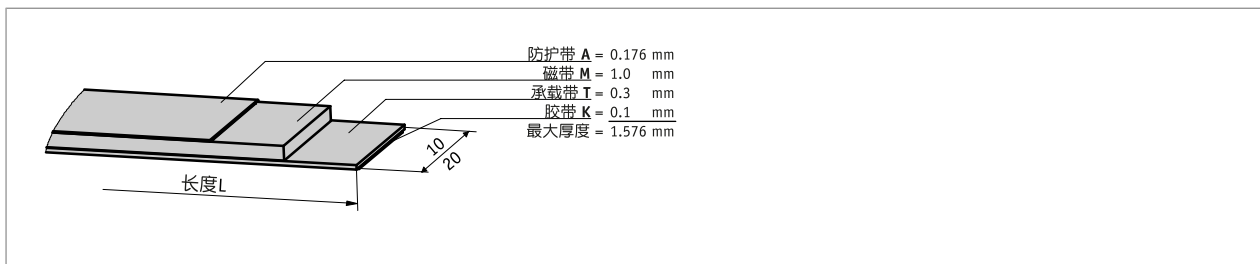
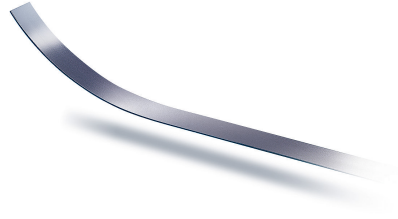


简介

- 方便的粘胶安装方式, 用户可自行安装
- 整卷长度可达 100 m



机械参数

特征	技术数据	补充
材料	不锈钢	保护盖条
尺宽度	10, 20 mm	
尺厚度	1.4 mm	无保护盖条
安装方式	粘结	预装的双面胶带

系统数据

特征	技术数据	补充
针长	20 mm	
测量范围	∞	

环境条件

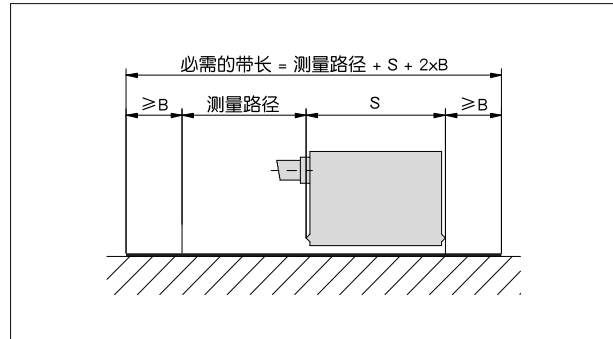
特征	技术数据	补充
环境温度	-20 ... 70 °C	
储存温度	-40 ... 70 °C	
热膨胀系数	$(11 \pm 1) \times 10^{-6}/K$	弹簧钢
	$(16 \pm 1) \times 10^{-6}/K$	不锈钢
相对湿度	100 %	允许凝露

订购

■ 订购提示

磁尺长度计算:
测量位移 + 传感器长度 "S" + (2 × 向前以及向后运行 "B").

S	见所用传感器的图纸
B	50 mm (向前和向后运行)



符号显示

■ 订购表格

特征	订货数据	Spezifikation	补充
带宽	A 10 20	单位 mm 单位 mm	
载体带材料	B St VA	钢 不锈钢	
长度	C ...	00.10 ...100 m, 最小增量 0.1 m	"订货说明见""订货指南"
载体胶带	D TM TO	带 无	
保护盖条	E AM AO	带 无	

■ 订购号



	供货范围: MB2000
	你会发现配件: 型轨 PS 型轨 PS1 防护带 SB

www.siko-global.com
www.siko-global.com
www.siko-global.com