

进口信号输出功能型数显千分表 天津河北石家庄

产品名称	进口信号输出功能型数显千分表 天津河北石家庄
公司名称	天津佰立特科贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三丰 型号:543-280
公司地址	天津津南双港高科技产业园区赤龙街联东优谷15-2-502
联系电话	022-23232782 13102055065

产品详情

\$\$

特点

- 借助最大/最小值保持功能，id-c 信号千分表可输出比照公差值的 $go/\pm ng$ 判断结果。这种判断是通过与已获得的峰值测量数据作直接数值比较进行的，代替了传统的机械/电子接触。有效避免了公差值设置的偏差，确保了高可靠性。
- 可通过 npn 集电极开路、像序列发生器一样，将信号输出到外部设备。
- 通过绿色 / 红色 led 和液晶显示屏上的 "<,0,>" 符号显示 $go/\pm ng$ 判断结果。
- 采用了absolute 线性编码器，接通电源

后 id-c 信号显示心轴距离原点的"绝对
原点位置"，无极限响应速度有效避免了
超速错误。

- id-c 信号达到 ip54 防护标准，可防尘 /
防污染，即使在恶劣的机械工厂环境下
也可安全使用。

技术参数

精度: 参见性能参数(不包括量化偏差)

分辨率: 0.001mm, .00005"/0.001mm 或 .0001"/0.001mm

显示: 液晶显示字符高度8.5mm

长度基准: absolute 静电线性编码器

最大反应速度: 无限制

测力: 2.0n 以下

轴套外径: 8mm (iso/jis型) 或3/8"(ansi/agd型)

测针: 带有m2.5x0.45螺纹的硬质合金球(iso/jis型)

或带有#4-48unf螺纹的硬质合金球

(ansi/agd型)

电源: dc 12-24v \pm 10%

尘 / 水防护等级: 达到ip54 防护标准

功能

信号输出(-ng/ok/+ng 信号、npn 集电极开路)、远程控

制(保持预调、调出预调、调零)、原点设置 / 预调、调零、

go/ \pm ng 判断、最大 / 最小 / 溢出值保持、计数方向转

换、自动电源开 / 关、英制 / 公制转换(英制 / 公制型)

警告: 低电压、计算错误、溢出错误、

公差极限设置错误

性能参数

公制型

分辨率货号 (带耳后盖、平型后盖) 测量范围精度测力备注

0.001mm 543-280 543-280b 12.7mm 0.003mm 2.0n 以下—

英制 / 公制型

分辨率货号 (带耳后盖、平型后盖) 测量范围精度测力备注

.00005"/0.001mm 543-281 543-281b .5" .00012" 2.0n 以下—

.00005"/0.001mm 543-282 543-282b .5" .00012" 2.0n 以下—

.0005"/0.01mm 543-283 543-283b .5" .00012" 2.0n 以下—