

SP200数显表面粗糙度仪

表面粗糙度仪用来准确的测量喷砂或抛丸表面的波峰到表面粗糙度。一系列测量平均数值，就是被测表面的表面粗糙度。在喷射过程中允许比较表面。

除了可以对喷砂或者抛丸表面进行粗糙度评估，该仪器也可以用来测试由于腐蚀造成的坑，槽深度。该仪器精度高达 $1\mu\text{m}$ 。

公英制可选。

执行标准: ASTM D4417 和 SANS 5772

简测实业
JIANCESHIYE



技术参数

| | |
|------|--------------------------------|
| 仪器型号 | SP200 |
| 测量范围 | 0-3000 μm (120 mil) |
| 尺寸 | 120x56x32 mm |
| 重量 | 160 g |
| 显示 | 1 μm (0.05 mil) |
| 电池 | CR2032 3V锂电池 |
| 装箱单 | 主机,玻璃片,螺丝刀,包装盒,合格证和说明书 |

配件

| 配件型号 | 描述 |
|---------|-----|
| SP200-1 | 测试尖 |
| SP200-2 | 玻璃片 |
| SP200-3 | 螺丝刀 |

