

三丰进口 三丰轮廓仪测针 354883测头 354884单切面测头

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 三丰进口 三丰轮廓仪测针 354883测头 354884单切面测头 |
| 公司名称 | 泽崎贸易(深圳)有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:Mitutoyo/三丰 型号:354883 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之 龙科技园科技2层GR10 |
| 联系电话 | 13632692504 13632692504 |

产品详情

三丰轮廓仪测针,用于 cv-1000 和 cv-2000

交叉切面测针针尖角度：20° 针尖半径：25 μ m 针尖材料：硬质合金
刀刃测针针尖角度：20° 边缘宽度：3mm 针尖半径：25 μ m 针尖材料：硬质合金
单切面测针

针尖角度：12° 针尖半径：25 μ m 针尖材料：硬质合金

球型测针

钢球直径：1mm 针尖材料：硬质合金

单切面测针

针尖角度：12° 针尖半径：25 μ m 针尖材料：硬质合金

圆锥测针

针尖角度：30° /50° * 针尖半径：25 μ m 针尖材料：硬质合金、蓝宝石、钻石*

锥形测针

针尖角度：20° 针尖半径：25 μ m 针尖材料：硬质合金

小孔测针：932693 / 12aae873

932693 12aae873 针尖形状：单切面 圆锥针尖角度：20° 30° 针尖半径：25 μ m 25 μ m 针尖材料：硬质合金

硬质合金

小孔测针：932694 / 12aae874932694 12aae874针尖形状：单切面 圆锥针尖角度：20°
30° 针尖半径：25 μm 25 μm 针尖材料：硬质合金 硬质合金

小孔测针：932695 / 12aae875932695 12aae875针尖形状：单切面 圆锥针尖角度：20°
30° 针尖半径：25 μm 25 μm 针尖材料：硬质合金 硬质合金

可应用测针列表测针货号测针高度单斜角测针硬质合金头354882 h = 6mm354883 h = 12mm354884 h =
20mm354885 h = 30mm354886 h = 42mm交叉切面测针硬质合金头354887 h = 6mm354888 h = 12mm354889 h =
20mm354890 h = 30mm354891 h = 42mm圆锥测针硬质合金头针尖角度 2012aae865 h = 6mm12aae866 h =
12mm12aae867 h = 20mm12aae868 h = 30mm12aae869 h = 42mm圆锥测针蓝宝石针尖针尖角度 30*
金刚石针尖* 针尖角度 50354892 h = 6mm354893 h = 12mm354894 h = 20mm355129* h = 20mm354895 h =
30mm354896 h = 42mm圆锥测针硬质合金头针尖角度 3012aaa566 h = 6mm12aaa567 h = 12mm12aaa568 h =
20mm12aaa569 h = 30mm12aaa570 h = 42mm刀刃测针硬质合金头354897 h = 6mm354898 h = 12mm354899 h =
20mm354900 h = 30mm354901 h = 42mm球型测针硬质合金头354902 h = 6mm354903 h = 12mm354904 h =
20mm354905 h = 30mm354906 h = 42mm小孔测针硬质合金头单切面测针932693 h = 0.4mm932694 h =
1mm932695 h = 2.5mm小孔测针硬质合金头圆锥12aae873 h = 0.4mm12aae874 h = 1mm12aae875 h = 2.5mm

本产品的加工定制是否，品牌是Mitutoyo/三丰，型号是354883，测量范围是0-1（mm），精度是0.001，
装箱数是1，适用范围是三丰轮廓仪，规格是354883测头,354884单切面测头H=2MM