

各类量仪，Y9025D圆度仪，轮廓仪，测长仪，

产品名称	各类量仪，Y9025D圆度仪，轮廓仪，测长仪，
公司名称	无锡市新之瑞仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Mitutoyo/三丰 型号:Y9025D
公司地址	无锡市新区金城东路299号五洲国际工业博览城83栋105号
联系电话	13771100651 18961754391

产品详情

y9025d 型圆度 - 波纹度仪为 5 转 / 分钟采用圆光栅、电感式传感器的低速圆度仪。适用于各种轴类工件及规则、不规则的环形工件的圆度、表面波纹度的测量，可给出同心度、同轴度、频谱分析、平面度、平行度、垂直度等参数的数值。可测量间断表面，也可测量电机换向器（整流子）的圆度、跳动量、单片跳动、邻片间跳动等参数。

本仪器主要用于轴承行业各种轴承套圈内外径及内外滚道之圆度、波纹度。测量滚动体如各类滚子、钢球的圆度、波纹度及油泵油嘴、液压件、纺机配件等的圆度、波纹度、同心度、垂直度、平行度、平面度、并可对被测轮廓表面状态作频谱分析。适于在车间计量室使用（无恒温要求）。可直接用于机床故障分析、调整机床、零件工艺分析试验，工序间检验或成品零件终检。本仪器可以用四种评定方法对圆度数据进行评定和绘出图形，测量数据可以进行存盘留档。一、测试功能：1.可对非连续表面回转体进行圆度、波纹度、同心度、垂直度、平行度、及平面度测量（可用四种方法评定圆度误差）2.自动识别轮廓间断、自动剔除功能。可对零件表面状态进行频谱分析。3.能够给出零件的偏心及相位。二、技术性能:1.主轴精度： $\pm 0.02 \mu m$ 2.测量范围：最大外径 200mm(可订做 250mm) 最小内径 3mm 最大测量高度：150mm 最大被测件重量：15kg3.系统精度：0.06 μm 4.量程范围 400 μm 5.电源:交流单相220v 50hz 250w6.气源压力：0.5mpa

本产品的加工定制是否，品牌是Mitutoyo/三丰，型号是Y9025D，测量范围是见产品，准确度是见产品，外形尺寸是见产品（mm），重量是见产品（kg），分辨率是见产品