

日本三丰mitutoyo真圆度测量仪RA

产品名称	日本三丰mitutoyo真圆度测量仪RA
公司名称	无锡埃丝耐斯帝科技有限公司
价格	330000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:Mitutoyo/三丰 型号:RA-116D
公司地址	中国 江苏 无锡市 新区五洲国际工业博览城三期A3-323
联系电话	86-0510-81023090 15370227539

产品详情

特点:

roundpak100数据处理软件，拥有在生产现场中进行几何测量所需的简便操作系统和先进的实验分析能力。

使用单键测量分析功能，可以在程序作业的过程中，进行临时测量。

测量数据可以存储在软盘和硬盘上。

可以轻松建测量、分析和打印输出程序的程序段。程序段及测量条件可以存储在软盘和硬盘上。

可以进行能量光谱分析、谐波分析和齿轮齿分析。

可以评价轴与轴之间、轴与截面之间的共轴性。

ra-116d拥有创新dat（数字调整台）功能，可能轻松地进行工件的中心/水平调整。

根据工件形状和测量目的的不同，三丰公司还提供了丰富多样的备用测头可供选择。

型号	ra-116d ra-114d		
类型	mm		inch/mm
货号（每种货号都有下标表明ac电源类型）	110vac	211-707k	211-717
	110vac	211-707c	---
	120vac	211-707a	211-717a

	220/230vac	211-707d	211-717d
	240vac	211-707e	211-717e
工件中心/水平调整		模拟调整型	
旋转台	旋转精度*1	(0.07+6h/10000) μm [(2.8+0.6h) μinch], h=测量高度(mm[inch])	
	旋转速度	6rpm	
	工作直径	150mm(5.9")	
	中心范围	$\pm 3\text{mm}$ (1.2")	
	升降范围	$\pm 1^\circ$	
	最大探测直径	280mm(11.02")	
	最大工件直径	440mm(17.32")	
	最大工件重量	20kg(44lbs.)	
垂直圆柱	位移范围	280mm(11.02")带有数显刻度	
	精/微进给	粗进给：约30mm/rev.(1.2"/rev.)微进给：约1mm/rev(.4"/rev.)	
	最大测量高度(od)	280mm(11.02")	
	最大测量高度(id)	280mm(11.02")	
	最大测量深度	100mm(3.94")*2使用标准测头时(12aab681)	
水平支臂	位移范围	165mm(6.5"*3)	
	粗/微进给	精进给：约30mm/rev.(1.2"/rev.)微进给：约1mm/rev(.4"/rev.) * $\pm 3\text{mm}$ (± 1.2 ")摆动	
空气补给	空气压力	390kpa(4kgf/cm ²)	
	空气消耗	45升/min	
探头与测针	测量范围	$\pm 1000 \mu\text{m}$ (.04")	
	测量力	70至100mn(7至10gf)	
	测量方向	双方向切换测头	
	标准测头(12aab681)	硬质合金球, 1.6mm(.06")	
满刻度范围(模拟指示范围)		--- (不提供模拟仪)	
数据采样点		1800点/转	
可测量截面个数		不大于100	

显示装置	---	
打印装置	---	
软盘驱动器	---	
电源供给	100v-240v ac,50/60hz	
电源消耗	40va最大(不含pc)	
尺寸(w × d × h)	主装置	610 × 380 × 620mm(24.02" × 14.96" × 24.41")
	空气过滤装置	210 × 130 × 190mm(8.27" × 5.12" × 7.48")
重量	主装置	40kg(88lbs.)
	空气过滤装置	2kg(4.4lbs.)
标准附件	参考半球(211-016)增益调整膜(350365)标准测头(12aab681)辅助工件台(356038)机器盖(382951)用户手册, 螺丝力, 套筒扳手, 扳手, 电源线, 地线, 保险丝, 软管卡子	

本产品的加工定制是是，品牌是Mitutoyo/三丰，型号是RA-116D，测量精度是 $0.07+6H/10000$ μ m[(2.8+0.6h) μ inch],H=测量高度(mm[inch])，外形尺寸是450*360*620 (mm)，重量是36 (kg)，适用范围是圆度、同心度、同轴度等