

轮廓投影仪

Mitutoyo

说明:

- 用来检测小工件和中等大小工件的台式仪器
- 垂直, 可旋转的十字线显示器
- 易于使用坐标测量台, 带快调和微调装置
- 直接和清晰可辨的XY数字显示
- 卤素等透射光和反射光照明装置 (24V/150W) 内建在机壳内
- 标准情况下, 配备数字测角指示器
- 显示器-Ø 315 mm / 12,4 "
- 标准镜头 103
- 最大工件重量 8 kg



A3010

392950 三丰302, 台式, 垂直

型号	392950 (RG 3986)	测量台尺寸mm	行程mm	重量kg
A3005	○+	280×152	150×50	116
A3010	○+	380×250	200×100	140

轮廓投影仪

Mitutoyo

说明:

- 结实的落地式仪器
- 可旋转的超大屏幕
- 屏幕-Ø 508 mm / 20 "
- 卤素等透射光和反射光照明装置 (24V/150W)
- 标准镜头 103
- 最大工件重量5 kg



392951 三丰 304, 落地式仪器

型号	392951 (RG 3986)	测量台尺寸mm	行程mm	重量kg
PV5110	○+	380×250	200×100	210

数据处理机

Mitutoyo

说明:

- 用来处理测量仪的数据
- 通过LCD屏图形显示测量指令, 测量值等
- 数据输入/输出 RS232C



0001
Tischausführung

392955 MITUTOYO 264, QM-Data

型号	392955 (RG 3986)	说明
0001	○	桌面式
0003	○	悬挂式

- 说明:
- 可达100-3000 mm的有效测量范围
 - 最大移动速度50 m/min
 - 运行温度从0° 到 +45° C
 - 防尘防水 (IP 67)
 - 无需在开启后设置零点



393000 MITUTOYO 539, AT715

型号	393000 (RG 3984)	量程 mm/inch	测头的最大位移 mm	线缆长度 m
0100	○	100/4"	120	3,5
0150	●	150/6"	170	3,5
0200	●	200/8"	220	3,5
0250	●	250/10"	270	3,5
0300	●	300/12"	330	3,5
0350	●	350/14"	380	3,5
0400	●	400/16"	430	3,5
0450	○	450/18"	480	3,5
0500	●	500/20"	540	3,5
0600	○	600/24"	640	3,5
0700	○	700/28"	740	3,5
0750	○	750/30"	780	3,5
0800	○	800/32"	840	3,5
0900	○	900/36"	940	3,5
1000	●	1000/40"	1040	5,0

数字计数器 光栅尺

- 说明:
- 数字长度测量仪用计数器
 - 数字步长值 0,001 mm 或0,005 mm
 - 显示7位数加符号(-)
 - 运行温度 从 0° 到 45° C
 - 尺寸 260x167x80 mm

- 功能:
- 预设
 - ABS/INC 模式
 - 零点法处理
 - 节圆处理
 - 孔加工
 - 刻度参考点
 - 刀具规格
 - 可选分辨率
 - 直径显示
 - 反转计数方向
 - 宏功能键
 - 编程功能
 - 2轴值相加(仅限0003型)
 - 求和/ 求差
 - 线性误差补偿
 - 隐藏最后一个数字
 - 储存最后一个示值
 - 复制坐标数据
 - 从Digimatic测量仪传输数据
 - ZERO/ABS (仅在393000)
 - 公制/英制切换
 - 零趋近功能



0003

393005 MITUTOYO 174, KA

型号	393005 (RG 3984)	轴	重量 kg
0002	●	2	1,1
0003	●	3	1,2