

苏州上海DEA大型高精度龙门式三坐标测机

产品名称	苏州上海DEA大型高精度龙门式三坐标测机
公司名称	上海尚铭计量仪器科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:HEXAGONDEA 型号:Alpha 类型:龙门式三坐标测量机
公司地址	中国 上海市闵行区 上海金沙江路1628号绿洲中环5号楼509室
联系电话	86 021 31210021 13311906981

产品详情

品牌	HEXAGON DEA	型号	Alpha
类型	龙门式三坐标测量机	定位精度	0.006 (mm)
外形尺寸	2000*3300*1000 (mm)		

产品简介：

dea推出的alpha系列，是经济有效的中大型龙门式测量机，把高效率、高精度与良好的操作可靠性有效地结合在一起，并大大减少了维修量。配置各种开关式测头、模拟测头、旋转测头、自动测头更换架、非接触式测头，使得alpha测量机能够满足大型工件的高精度检测和大型模具的表面扫描。alpha测量机具有龙门结构，对于行程y=3300 mm时有四根立柱，而y=5000 mm时有六根立柱。龙门式结构便于工件安装，检测和观察。龙门式结构实现运动部件最小惯性，同时保持结构的最大刚性。

alpha status的行程范围：

机型	x轴(100mm)	y轴(100mm)	z轴(100mm)
20.33.10	20	33	10
20.33.15	20	33	15
20.50.15	20	50	15
25.33.15	25	33	15
25.50.15	25	50	15
25.33.18	25	33	18
25.50.18	25	50	18

alpha image的行程范围：

机型	x轴(100mm)	y轴(100mm)	z轴(100mm)
20.33.10	20	33	10
20.33.15	20	33	15
20.50.15	20	50	15
25.33.15	25	33	15
25.50.15	25	50	15
25.33.18	25	33	18
25.50.18	25	50	18

产品特性：

alpha测量机具备两种版本：alpha status，标准配置的龙门式测量机，完成各种大尺寸和中等尺寸部件的精密测量；alpha image，是其高精度版本。

alpha staus技术优势：-运动部件铝合金构造：具有更大的刚性重量比。-y向横梁采用获得专利的“斜桥技术”，具有很高的刚性-高分辨力aurodur镀金金属光栅，在长度方向上自由膨胀，并经过官方认证-各轴采用直流伺服电机驱动-先进的21项参数几何误差补偿-可滤油和滤水的空气过滤器
alpha image技术优势：-双读数头/双光栅-高分辨率读数头(0.1微米)-高刚性大截面陶瓷z轴- y向横梁采用获得专利的“斜桥技术”，具有很高的刚性-高分辨力aurodur镀金金属光栅，在长度方向上自由膨胀，并经过正式认证-各轴采用直流伺服电机驱动-先进的21项参数几何误差补偿-可滤油和滤水的空气过滤器

产品特性：

alpha测量机具备两种版本：alpha status，标准配置的龙门式测量机，完成各种大尺寸和中等尺寸部件的精密测量；alpha image，是其高精度版本。

alpha staus技术优势：-运动部件铝合金构造：具有更大的刚性重量比。-y向横梁采用获得专利的“斜桥技术”，具有很高的刚性-高分辨力aurodur镀金金属光栅，在长度方向上自由膨胀，并经过官方认证-各轴采用直流伺服电机驱动-先进的21项参数几何误差补偿-可滤油和滤水的空气过滤器
alpha image技术优势：-双读数头/双光栅-高分辨率读数头(0.1微米)-高刚性大截面陶瓷z轴- y向横梁采用获得专利的“斜桥技术”，具有很高的刚性-高分辨力aurodur镀金金属光栅，在长度方向上自由膨胀，并经过正式认证-各轴采用直流伺服电机驱动-先进的21项参数几何误差补偿-可滤油和滤水的空气过滤器