

Daisy系列10128型移动桥式 坐标测量机

产品名称	Daisy系列10128型移动桥式 坐标测量机
公司名称	重庆德宝仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区石桥铺陈家坪帝豪名都2907室
联系电话	2386972742 18426435828

产品详情

一、概述：

DAISY系列三坐标测量机是西安爱德华测量设备股份有限公司最新一代三坐标测量机，采用国际先进的有限元分析方法设计的精密斜梁技术（已获专利），设计上采用刚性好、质量轻的全封闭框架移动桥式结构。配以国际知名品牌高性能三坐标专用控制系统及具有国际先进水平的具有自主知识产权的AC—D MIS测量软件包，使其成为同类机型中性价比相当高的产品，其将满足您的需求，为您提供一个完善的测量解决方案。

二、技术参数：

1、测头系统

测头座：RENISHAW MH20i手动双旋转可分度测头系统

技术参数：

项目	参数
测头部分	TP20测力模块一个
感应方向	$\pm X \quad \pm Y \quad + Z$
分度机构	绕A轴（水平轴） 范围 $0^\circ \sim 90^\circ$ 最小步距 15° 绕B轴（铅垂轴） 范围 $\pm 180^\circ$ 最小步距 15°
空间位置	168个
重量	210g

测针组：

测针 (mm) :

材料	测球直径	长度	杆直径	有效长度	数量 (根)
红宝石测球/碳化钨杆	1	20	0.8	12.5	1
红宝石测球/不锈钢杆	2	20	1.4	14	1
红宝石测球/不锈钢杆	3	20	1.5	17.5	1
红宝石测球/不锈钢杆	4	20	1.5	20	1
红宝石测球/不锈钢杆	2	10	1	6	4
红宝石测球/不锈钢杆	3	10	1.5	7.5	1

测针加长杆 (mm) :

材料	直径	长度	数量 (根)
不锈钢杆	3	5	1
不锈钢杆	3	10	1
不锈钢杆	3	20	1
不锈钢杆	3	30	1

测针中心座 :

材料	中心尺寸	有效长度	数量 (个)
不锈钢杆	7	7.5	1

测头加长杆 (mm)

材料	有效长度	上端直径	下端直径	数量 (根)
铝	50	13	13.	1

校准器： 25及万向球座Kit T5 1套

性能指标 :

项目	参数
长度计量系统	HEIDENHAIN RSF反射式金属带状光栅尺
分辨率	0.1mm
测量范围	X × Y × Z 1000mm × 1200mm × 800mm
示值误差	MPEE 2.9 + L/300mm
探测误差	MPEP 2.9mm
外形尺寸	1847mm × 2380 mm × 3215 mm