

多面棱体4面7面23面36面标准型高精度

产品名称	多面棱体4面7面23面36面标准型高精度
公司名称	北清智能科技（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	等级:0级/1级 工作面平面度:0.03um/0.05u 使用材料:GCr15
公司地址	环庆路与汉浦路交界口
联系电话	13405176475

产品详情

多面棱体4面7面23面36面标准型高精度

金属多面棱体是一种高精度标准器具，它主要用于检定光学分度头.分度台.测角仪等圆分度仪器的分度误差，在高精度的机械加工或测量中也可以作为角度的定位基准。它分为偶数面和奇数面两种，前者的工作角为整度数，他用于检定圆分度器具轴系的大周期误差，还可以进行对径测量，而后者的工件角为非整度数，它可综合检定圆分度器具轴系的大周期误差和测微器的小周期误差，能较正确地确定圆分度器具的不确定度。

金属多面棱体,多面棱体,36面棱体,24面棱体,高精度多面棱体

规格及技术指标

技术指标	0级（二等）	1级（三等）
工作面平面度	0.03um	0.05um
工作面对基准面的垂直度	5	10
工作角偏差	± 1	± 2
工作角测量不确定度	0.2	0.5
工作面表面粗糙度	Ra 0.025um	
上表面与基准面平行度	2um	
工作面有效工作面积	S 15mm的圆面积	
棱体厚度	17mm（8面、36面厚20 mm）	
回转中心孔径	25mm	
材 料	GCr15	
硬 度	HRC62—65	
棱体面数（面）	外接圆直径（mm）	

4、 5、 6、 8	80
12、 17	100
23、 24	120
36	180