金属衍射片电子设备狭缝片金属光阑片厂家直供规格齐全可定制

产品名称	金属衍射片电子设备狭缝片金属光阑片厂家直供规格齐全可定制
公司名称	北京华诺恒宇光能科技有限公司
价格	40.00/件
规格参数	品牌:华诺激光 材质:不锈钢、铝、铜等 产地:北京、天津
公司地址	北京市丰台区南三环西路88号花卉研究中心2102 号
联系电话	13011886131

产品详情

华诺激光加工狭缝产品特性:表面平整,无拉线、厚度尺寸公差小、不透光、不反光,双面特殊磨砂处、 导电处理,有很好的机械性能和热稳定性。

光学狭缝是指由一对隔板在光通路.上形成的缝隙,是光谱仪等光学系统中常用的光学元件,用来调节入射单色光的光谱分辨率和光谱带宽,还决定了出射光束的强度。光学狭缝常用的加工方法有化学刻蚀和激光加工,化学蚀刻加工能力有限,通常可加工缝宽为40-50um以上,边缘平整,直线度好;激光加工有更强的加工能力,可以加工缝宽5um以上。

狭缝工艺默认为激光加工有效降低毛刺产生,锯齿边

狭缝宽度: 5-200 µ m(常用尺寸,更大缝宽可加工)

狭缝长度: 3-6mm(常用长度,更大长度可加工)

狭缝材质:不锈钢片、镍片(可氧化发黑处理)

狭缝厚度:厚度0.05mm、0.1mm及其他狭缝尺寸均为定制