

#### 产品描述

棱镜,是一种由两两相交但彼此均不平行的平面围成的 透明的多面体, 用以分光改变光的路径或使光束发生色 散。我们可以加工直角棱镜、斜方棱镜、五角棱镜、道威 棱镜、波罗棱镜等等。、

## 应用

- 相机,投影机,潜望镜,望远镜
- 指纹仪, 水准仪, 枪械瞄准镜, 太阳能转换器
- 测量仪器,光学设备
- 医疗仪器,激光治疗设备

# 优势

- 一流的原材料
- 良好的面型
- 极小的误差
- 较高的通光口径
- 可定制任意规格

## 产品

- 材料: k9, 石英等
- 尺寸公差: ±0.05~±0.2
- 角度公差: 30"~3"
- 面型: 1/2λ
- 光洁度: 40/20~80/50
- 通光口径: >85%

