

OSB100-120系列光学平板

产品名称	OSB100-120系列光学平板
公司名称	北京信和光机电设备有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:信和 型号:osb
公司地址	北京北京市通州区宋庄佰富苑工业区
联系电话	86 010 65543368 13301105270

产品详情

光学平台/平板系列产品具有抗振性强，易安装等优点，常用于实验室搭建光路、固定仪器或工业检测平台。根据不同使用条件分为数个系列，同时提供光学平台支架供您选配。

信和光机电承接各种特殊规格光学平台/平板的制作，可配装气垫及安装自动平衡系统。

osb100/110系列光学平板

主要特征：

优质铝合金，重量轻；

台面阵列成25mm孔距的m6-6h螺纹孔；

表面缎黑，不反射杂散光；

特殊规格接受订制。

osb100系列

技术指标：

∅ 厚度：13mm

- ∅ 平面度：0.08mm/600mm²
- ∅ 孔距：25 × 25mm阵列
- ∅ 孔径：m6
- ∅ 材料：优质铝合金

型号	台面尺寸(mm)
osb101	300 × 300 × 13
osb102	300 × 600 × 13
osb103	600 × 600 × 13
osb104	450 × 600 × 13

osb110系列

技术指标：

- ∅ 厚度：19mm
- ∅ 平面度：0.08mm/600mm²
- ∅ 孔距：25 × 25mm阵列
- ∅ 孔径：m6
- ∅ 材料：优质铝合金

型号	台面尺寸(mm)
osb111	300 × 300 × 19
osb112	300 × 600 × 19
osb113	600 × 600 × 19

osb120系列光学平板

主要特征：

- 导磁不锈钢材料；
- 台面阵列25mm孔距的m6-6h螺纹孔；
- 表面精饰处理；
- 特殊规格接受订制。

技术指标：

- ∅ 厚度：6mm
- ∅ 平面度：0.08mm/600mm²

∅ 孔距：25 × 25mm阵列

∅ 孔径：m6

∅ 材料：优质不锈钢

型号	台面尺寸(mm)
osb121	300 × 300 × 6
osb122	300 × 600 × 6
osb123	600 × 600 × 6

"OSB100-120系列光学平板"的加工定制为是，品牌是信和，型号为OSB，用途是光学实验，规格为600*900不锈钢,300*600,600*600