



● 平板上加工的螺纹孔分为25×25mm矩阵 (M4) 的OBC型和10×10mm矩阵 (M2) 的OBB型两类。



**信息**

- ▶ 可以固定小型薄型光具座和小型光具座。此时, 可使用M6-M4螺纹变换件 (AD-M6-M4), M6-M2螺纹变换件 (AD-M6-M2)。 [参照](#) D030
- ▶ 可制作非产品目录尺寸的平板。请咨询营业部。

**注意**

- ▶ 请注意本产品不附带把手。

应用系统

光学元件·  
薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防振系统 / 光学平台

暗室

光具座

支柱

连接板

底板

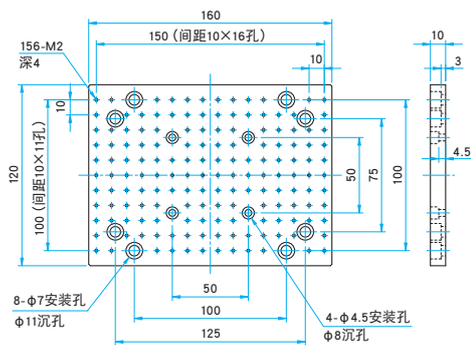
工具



外形图

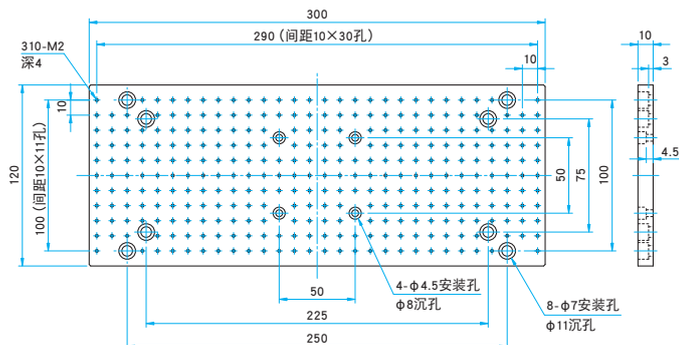
**OBB-1216**

□ 内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



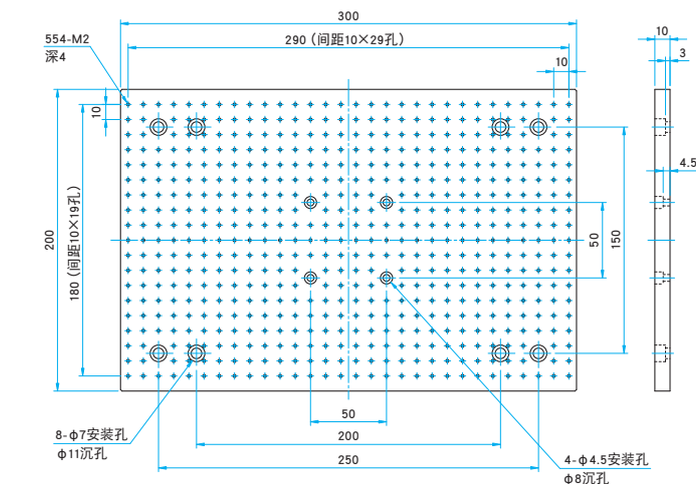
**OBB-1230**

□ 内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



**OBB-2030**

□ 内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



技术指标

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化

型号	尺寸 (mm)	上面螺纹孔	自重 (kg)
OBB-1216	120×160	M2螺纹孔	0.48
OBB-1230	120×300	M2螺纹孔	0.93
OBB-2030	200×300	M2螺纹孔	1.58

# 平板 高度调整架 (□25mm)

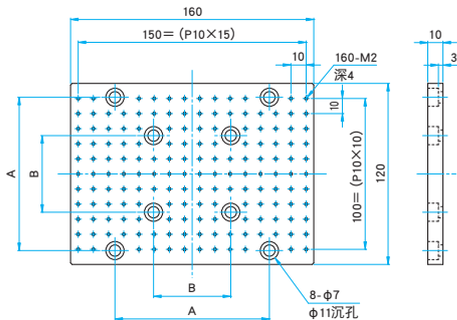
## OBB/OBC MSP-25



### 外形图

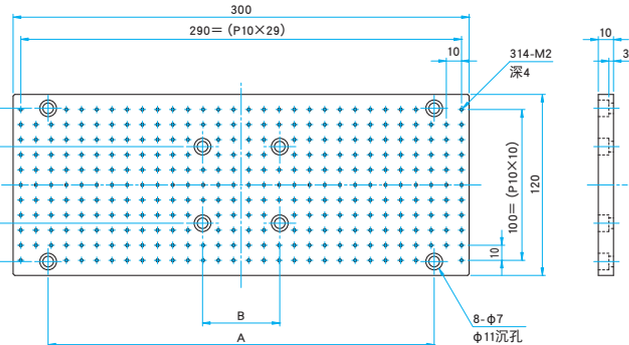
#### OBB-121EE/121UU

- 内六角螺栓 M6×10...4个 (121EE)
- 内六角螺栓 (黑) 1/4-20UNC×3/8...4个 (121UU)



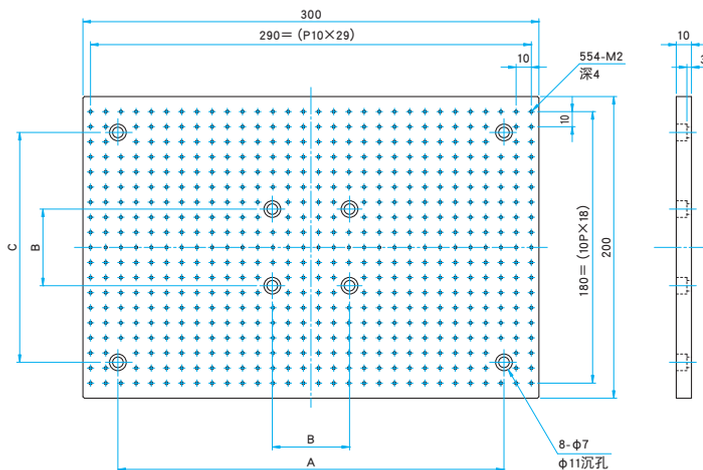
#### OBB-123EE/123UU

- 内六角螺栓 M6×10...4个 (123EE)
- 内六角螺栓 (黑) 1/4-20UNC×3/8...4个 (123UU)



#### OBB-203EE/203UU

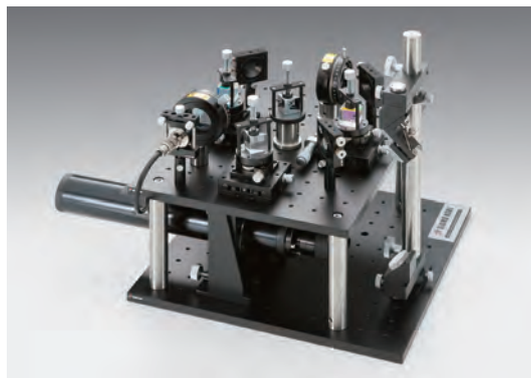
- 内六角螺栓 M6×10...4个 (203EE)
- 内六角螺栓 (黑) 1/4-20UNC×3/8...4个 (203UU)



### 技术指标

型号	尺寸 (mm)	上面螺纹孔	A (mm)	B (mm)	C (mm)	自重 (kg)
OBB-121EE	120×160	M2螺纹孔	100	50	—	0.48
OBB-121UU	120×160	M2螺纹孔	101.6	50.8	—	0.48
OBB-123EE	120×300	M2螺纹孔	250	50	100	0.93
OBB-123UU	120×300	M2螺纹孔	254	50.8	101.6	0.93
OBB-203EE	200×300	M2螺纹孔	250	50	150	1.58
OBB-203UU	200×300	M2螺纹孔	254	50.8	152.4	1.58

主要材料: 铝合金  
表面处理: 黑色氧化



平板使用案例

应用系统

光学元件·  
薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防振系统 / 光学平台

暗室

光具座

支柱

连接板

底板

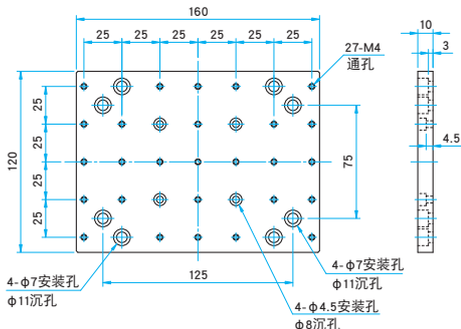
工具



## 外形图

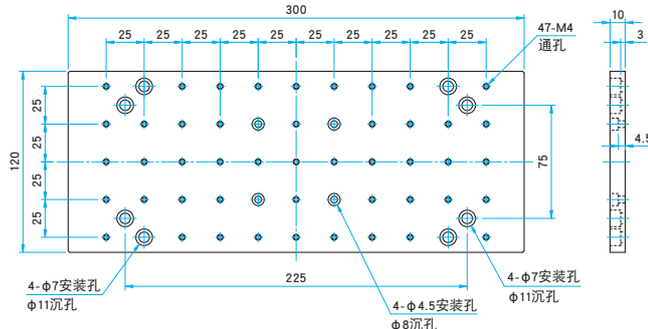
### OBC-1216

内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



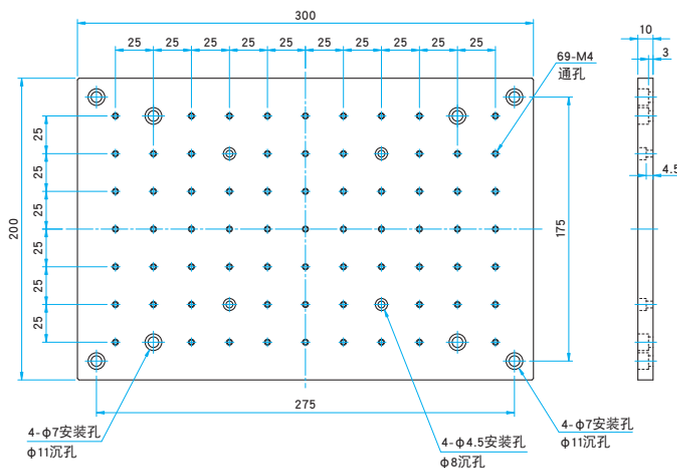
### OBC-1230

内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



### OBC-2030

内六角螺栓 M6×10...8个, M4×12...4个



技术指标			主要材料: 铝合金 表面处理: 黑色氧化
型号	尺寸 (mm)	上面螺纹孔	自重 (kg)
OBC-1216	120×160	M4螺纹孔	0.48
OBC-1230	120×300	M4螺纹孔	0.93
OBC-2030	200×300	M4螺纹孔	1.58

## MSP-25

RoHS 目录编号 W6034

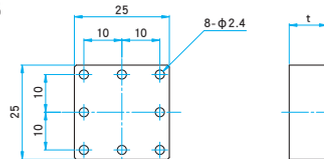
□25mm定位平台专用的高度调整块。



- 相对于预先设定的光轴高度, 如果与平台组合后的光轴高度 (厚度) 仍然不够时可以使用。
- 厚度为5mm递增的系列产品。

## 外形图

### MSP-25



技术指标			主要材料: 铝合金 表面处理: 黑色氧化
型号	厚度 t (mm)	自重 (kg)	
MSP-2505	5	0.008	
MSP-2510	10	0.016	
MSP-2515	15	0.024	

## 信息

▶ 可提供非产品目录尺寸的高度调整块。请咨询营业部。

应用系统

光学元件·薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍

防振系统 / 光学平台

暗室

光具座

支柱

连接板

底板

工具