铁磁不锈钢光学平板

● 厚度: 50mm

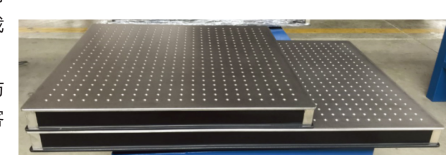
● 平面度: < 0.1mm/ (600×600)

● 孔距: 25×25mm

● 孔径: 公制 M6

● 边距: 12.5mm/37.5mm

光学面包板是一种隔振平台,常见于用光学实验、高精度仪器的载体,其具有高刚度低质量比特点,可定制外形,四角不锈钢包角,防止生锈,四周黑化装饰板。实现客户的各种需要(可定制无磁材质)。



<u> </u>	尺寸 (mm)	厚度 (mm)	孔间距 (mm)	孔径
OP-BT-0303	300×300	50	25×25	M6 螺纹孔
OP-BT-0603	600×300	50	25×25	M6 螺纹孔
OP-BT-0903	900×300	50	25×25	M6 螺纹孔
OP-BT-0606	600×600	50	25x25	M6 螺纹孔
OP-BT-0906	900×600	50	25×25	M6 螺纹孔
OP-BT-0909	900×900	50	25×25	M6 螺纹孔
OP-BT-1208	1200×800	50	25x25	M6 螺纹孔
OP-BT-1209	1200×900	50	25×25	M6 螺纹孔
OP-BT-1212	1200×1200	50	25x25	M6 螺纹孔
OP-BT-1509	1500×900	50	25×25	M6 螺纹孔