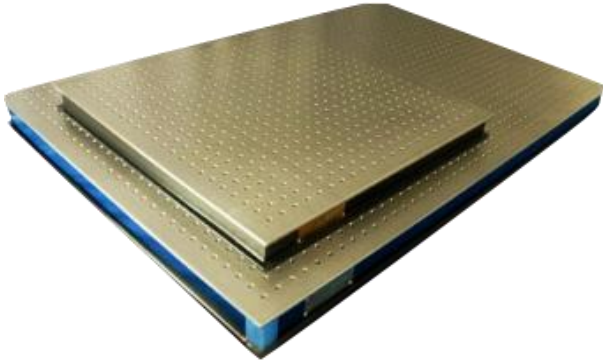


支架、光学平台



特性

- 实心结构，采用高导磁不锈钢
- 硬度强、不易变形
- 厚度: 13 mm
- 平面度: 0.02-0.05 mm/m²

产品介绍

采用优质不锈钢精加工而成，重量轻，容易搬动。面包板均布25mm孔距标准M6螺纹孔，便于安装固定各种位移台及调整架。

HR-Platform 标准型号表

编号	尺寸 / mm	螺纹大小	孔距 / mm
0001	300×300×13	M6	25
0002	450×450×13	M6	25



特性

- 材质: 303不锈钢
- 可选内外螺纹连接 (M4、M6)
- 多种长度可选
- 直径: 12.7 mm
- 横向贯穿孔，用于紧固/松开安装

产品介绍

不锈钢接杆底部和顶部均可选择外螺纹/螺孔连接。接杆侧面配有一个Ø mm贯穿孔，为紧固/松开组件时提供更大扭矩。

HR-Rod 标准型号表

内螺纹	外螺纹	长度
0101	0102	25
0201	0202	37.5
0301	0302	51
0401	0402	76