

# MAD系列调整架转接器



### 说明:

MAD 系列转接器是为配合 OMxA 多维调整架使用而设计，可装夹各类显微物镜、激光扩束镜、C 接口镜头等光学器件。

### 特点:

- 优质材料：主体采用优质铝合金，表面黑色阳极氧化处理
- 简单易用：采用标准M22×0.75螺纹，实现一物多用

MAD系列调整架转接器选型表:

型号	可安装产品	整体厚度 A(mm)	前端厚度 B(mm)	装夹尺寸 C(mm)	外圈直径 D(mm)	通光孔径 d(mm)	接口尺寸 (mm)
MAD-M22-12.7	φ 12.7mm镜片 ( φ 12.5mm通用 )	16.5	8.5	φ 12.5/ φ 12.7	φ 30	φ 11	M22×0.75
MAD-M22-20	φ 20mm镜片			φ 20	φ 36	φ 17	
MAD-M22-25.4	φ 25.4mm镜片 ( φ 25mm通用 )			φ 25/ φ 25.4	φ 42	φ 17	
MAD-M22-OL	显微物镜			4/5" -1/36	φ 31	φ 17	
MAD-M22-Cmount	C接口镜头			1" -1/32	φ 31	φ 17	
MAD-M22-6.35	光纤 ( 裸纤, 配合APFCH使用 )			φ 6.35	φ 31	/	
MAD-M22-FC	光纤 ( 带FC接头 )			FC接头	φ 31	/	
MAD-M22-SC	光纤 ( 带SC接头 )			SC接头	φ 31	/	
MAD-M22-ST	光纤 ( 带ST接头 )			ST接头	φ 31	/	
MAD-M22-SMA905	光纤 ( 带SM905接头 )			SMA905接头	φ 31	/	
MAD-M22-LD12	发光二极管			φ 12	φ 31	/	

### 尺寸图:

MAD-M22-xx

