

# 扫描振镜

## 产品描述

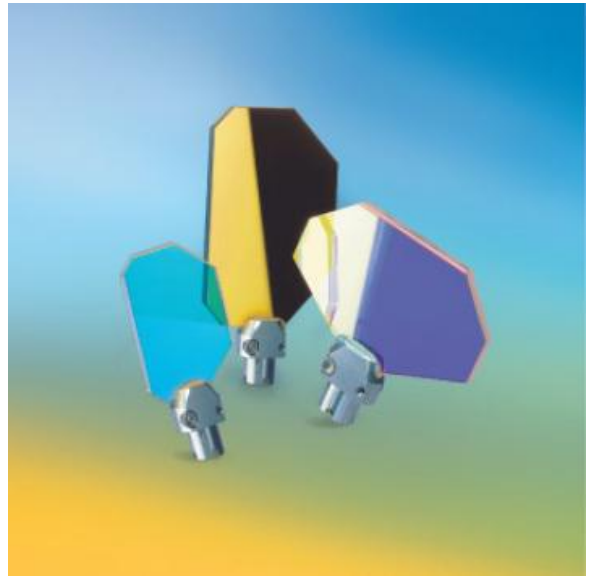
扫描镜用于高速双轴激光扫描系统，由 X 和 Y 镜组成。

## 应用

- 激光打标
- 激光高精度焊接
- 激光扫描

## 优势

- 高激光损伤阈值
- 高反射率



## 产品

材料	波长	反射率	光斑直径
Silicon	10.6 $\mu$ m	>99.4%	$\Phi$ 7/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 25/ $\Phi$ 30
Silicon	2940nm	>99.0%	$\Phi$ 7/ $\Phi$ 12/ $\Phi$ 16
H-K9L	1064nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
JGS1	1064nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
BK7	650nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
JGS1	650nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
H-K9L	532nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
JGS1	532nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
H-K9L	355nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30
JGS1	355nm	>99.7%	$\Phi$ 5/ $\Phi$ 8/ $\Phi$ 10/ $\Phi$ 15/ $\Phi$ 20/ $\Phi$ 30