

激光光学镜片_激光聚焦镜_激光全半反镜片规格表

产品名称	激光光学镜片_激光聚焦镜_激光全半反镜片规格表
公司名称	深圳市华鹏艾伟科技有限公司
价格	1.00/片
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南联向银路龙运通大厦二楼
联系电话	86-075528990558-806 13728636362

产品详情

激光光学镜片_激光聚焦镜_激光全半反镜片规格表

激光反射镜是激光加工光路系统中的重要元件，利用反射镜可以使光线按照预定的线路和方向进行折射。本公司的MO反射镜反射率高、耐擦拭，适应在恶劣环境下工作，使用寿命长。

本类镜片没有镀膜，直接金属钼层压后光学抛光加工而成，因此耐擦试，使用寿命长，耐高温，是目前最优秀的高功率反射镜片。钼元素特性决定了可以成为优秀的反射介质!

优点/特性：耐高温，寿命长，耐擦拭，稳定性好!寿命是镀金镜的3倍以上

单片聚焦镜	单片聚焦镜	组合聚焦镜	全反镜	半反镜
D18 F = 55	D30 F = 55	2D41.0F100	Q2044	Ø20 × 5 10%
D18 F = 75	D30 F = 75	2D41.0F120	Q2045	Ø20 × 5 15%
D20 F=72	D30 F=100	2D41.0F150	Q204PP	Ø20 × 5 20%
D22.3 F=40	D34 F=75	2D41.0F180	SYQ205PP	Ø20 × 5 30%

D25 F=55	D36 F = 80	BD40F75	SYQ2053	Ø20 × 5 40%
D25 F=75	D36 F=100	BD40F100	Q2042	Ø20 × 5 50%
D25.4 F=75	D36 F=120	BD40F120	非球面FQ204-5#	SY B20550
D28 F = 55	D36 F=150			B20570
D28 F = 80	D40 F=100			Ø20 × 5 10%
D30 F = 150	D40 F=120			SY B20570
非球面D42F120	D40 F=75			非球面FB204-2#