

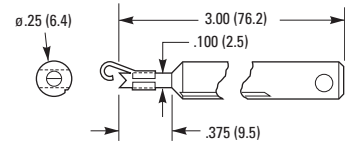
GRINレンズホルダ

GRIN Lens Holder



- 直径が最大2 mmまでのGRINレンズをマウント
- レンズは、スプリングクリップでV溝内に確実に保持が可能
- レンズホルダは、MPHシリーズのポストホルダを使用してマウントが可能

モデルFPH-L GRINレンズホルダはGRINレンズおよび2 mm径までの他のミニチュア光学部品を保持します。FPH-LはFPシリーズポジションナに挿入できます。レンズを水平に保つポジションナと組み合うアライメント用の溝状留め金がついています。バリのないスライディングクリップが光学部品をV溝内に確実に保持します。



発注のご案内

モデル	内容	Price
FPH-L	GRINレンズホルダ	¥8,100

More 手動ファイバアライメントステージ More Manual Fiber Alignment Stages

下記商品の詳しい情報は、弊社までお問い合わせください。

高精度シングルモードファイバカプラ

- 理論的最大値をほぼ達成したシングルモードのカップリング効率
- 0.1ミクロンの分解能
- 空間レーザービーム用とレーザーダイオード用
- コンパクトかつポスト取付けが可能なデザイン
- 使い方が簡単

GRINロッドレンズ、ファイバカプラ

- あらゆる用途に対応するブロック構成デザイン
- レーザービーム-ファイバまたはファイバーファイバの低損失カップリング
- ベアファイバ、偏波面保存ファイバおよびコネクタ付ファイバに対応

