

小型XYZレンズポジショナ

Compact XYZ Lens Positioner

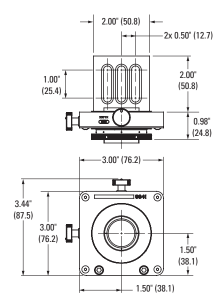


- 3軸位置決め可能
- 2軸(X,Y)・5軸(X,Y,Z,θXθY)モデル
- 便利な1/2インチオプティックス用アダプタ、FCファイバ、 非球面レンズ、および各種フィルタを用意

このポジショナにより、広い範囲での移動が可能になります。X、Y、およびZ方向の移動範囲は1/4インチで、各軸方向への移動は他の方向の移動から独立しています。弊社独自の組立て工程によって作製される、精密な1/4-100スクリューが複数組み込まれています。これにより、使用するグリースをごく少量に抑えながら、滑らかでブレのない動きが可能になります。

このレンズポジショナは、デルリン製リング (付属品) を使用して25 mmまたは1インチのオプティックスに適用できるだけでなく、4種類のアダプタによって最大限の柔軟性を実現しています。

モデル	仕様
9841	XYZレンズポジショナ、1.0インチ径
1283	9841レンズポジショナ用非球面アダプタ



モデル	保持するオプティクス	光軸高	移動範囲、X	移動範囲、Y	移動範囲、Z
	のサイズ [in. (mm)]	[in. (mm)]	[in. (mm)]	[in. (mm)]	[in. (mm)]
9841	1.0 (25.4)	1.5 (38.1)	±0.125 (±3.2)	±0.125 (±3.2)	±0.125 (±3.2)