



モデル 2508M 5軸マウント

モデル2508Mの5軸マウントは、ビームエキスパンダや小型のレーザーの位置決め最適製品です。モデル2389による2軸の角度調整と、モデル2493Mによる3軸の独立した直線駆動が可能です。直径 25.4 mm ~ 50.8 mmの光学素子が、ナイロン製サムスクリューにより3点で支持されます。CVIメレスグリオのモジュラーデザインにより、この製品をカタログ標準品のみで構成することを可能にしています。2508Mマウントには、剛性の高いベースと、直径38.1 mm、長さ203 mmのポストが付属しています。詳細については、CVIメレスグリオまでお問い合わせください。

5つのステージが1つに

2軸についての角度調整が可能

3軸の直線駆動が可能



モデル 2508M 5軸マウント

	製品番号
5軸マウント	2508M