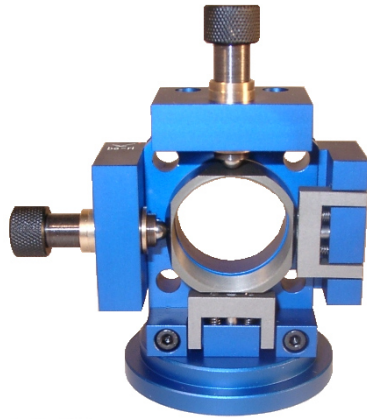

LINSENHALTER

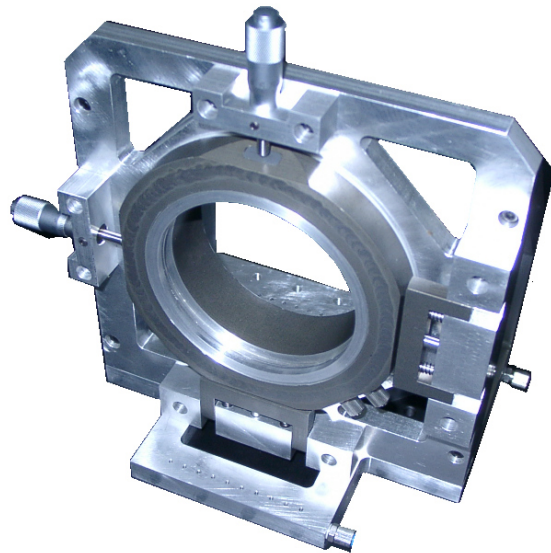


YZ-Positionierer (Standard)

- einsetzbar als Linsenhalter oder Einkopplungseinheit
- Aufnahme für max. 1" – Linsen tauglich
- für Einsatz in Mikrobank geeignet (30 mm Lochabstand)
- verschleißfeste Oberfläche (Harteloxal)
- radiale Linsenaufnahme aus Kunststoff

Linsenhalter mit Wasser-Ringkühlung und N - Gasvorhang (Vorder- + Rückseite) (Sonderentwicklung)

- für Meniskuslinse Durchmesser 100 mm
 - an Linse angepasste Anlageflächen
- Positionierung mittels Mikrometerschrauben
 - Verstellweg +/- 4 mm
 - gewichtsoptimierte Ausführung
 - Feststellmöglichkeit nach Feinjustage
- ausgelegt für hohe Beschleunigungen des gesamten Halters



Wir konstruieren und bauen unsere optomechanischen Komponenten nach Kundenwunsch in allen Bauformen und Größen.

Während der Konstruktion können sehr einfach Modelle und 3D-Ansichten zur Veranschaulichung

aufgerufen werden. Durch die windowsbasierte Oberfläche von SolidWorks und das Erzeugen von E-Drawings haben unsere Kunden die Möglichkeit, sich zu jedem Zeitpunkt an der Konstruktion zu beteiligen und ihre spezifischen Vorstellungen einfließen zu lassen.



FEINTECHNIK
R.RITTMAYER GMBH
Höltenweg 103
48 155 Münster
Germany

Telefon: +49 . (0)251.96115-0
Telefax: +49 . (0)251.624 525
E-mail: info@rittmeyer-beri.de
Web: www.rittmeyer-beri.de