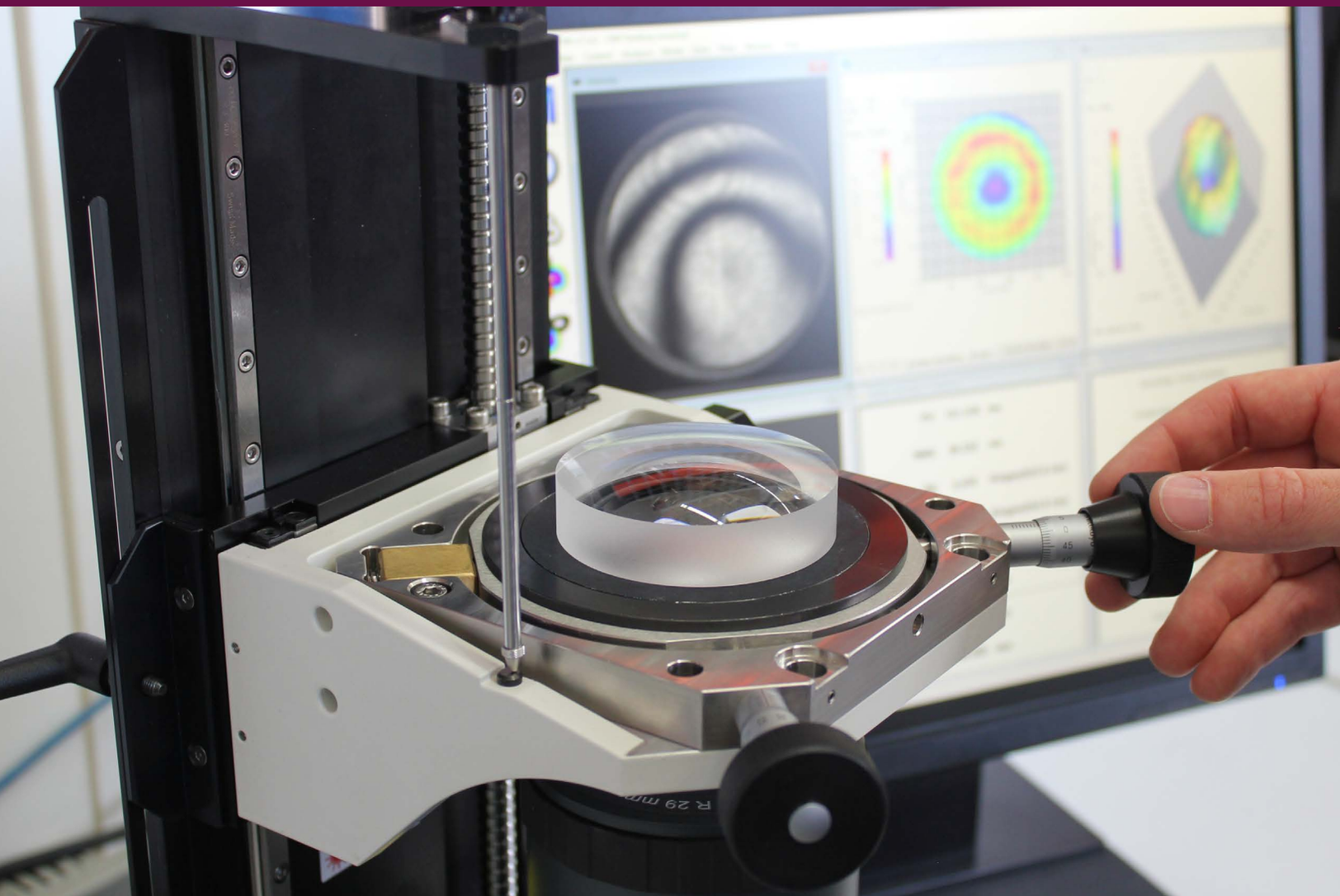




OptoTech

60mm Objektive

Hochwertige Fizeau-Objektive für OptoTech 60mm Interferometer

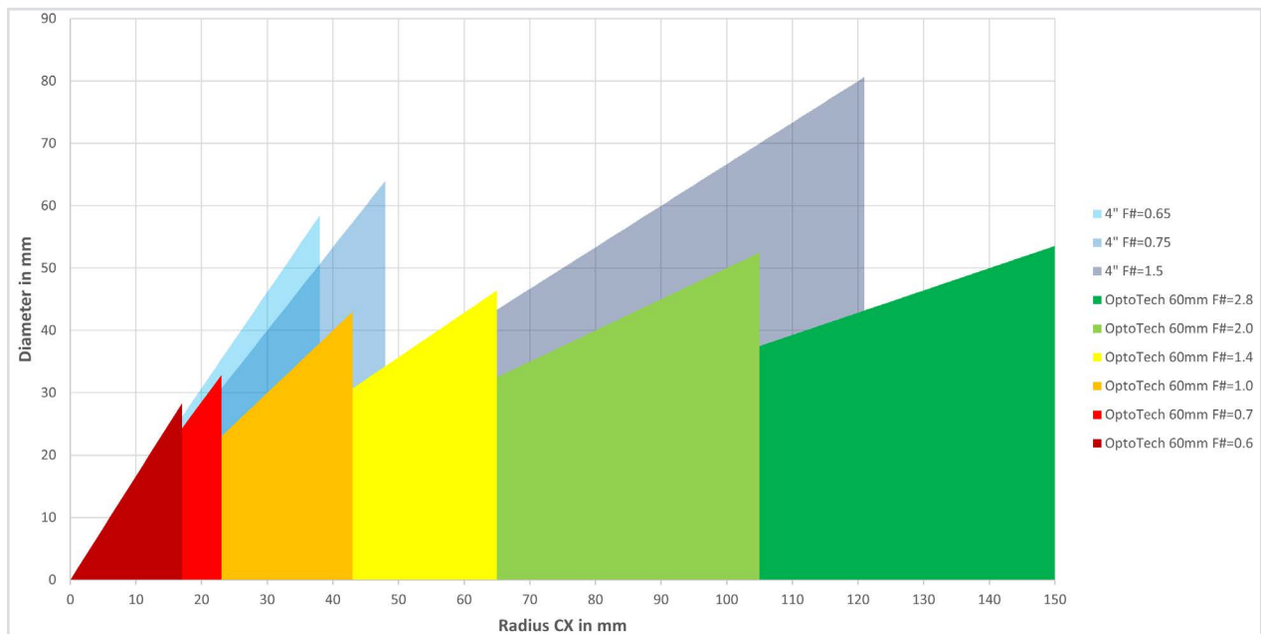


OptoTech bietet eine Reihe an exklusiven 60mm Fizeau-Objektiven für die kompakten Interferometer OWI Desktop 60mm, OWI 60 HP und OWI 60 HP *Invers.* Mit einem Messbereich von Frontradius 17mm bis 150mm und einer Messgenauigkeit von $\lambda/20$ sind sie ideal für Mikrooptiken geeignet.



OptoTech

Leistungsmerkmale



Messbereich OptoTech 60mm Objektiv

Um eine preis- und platzoptimierte Alternative zu großen 4“-Interferometern zu bieten, wurden die neuen Interferometer der 60mm-Reihe, bestehend aus den Messgeräten OWI Desktop 60mm, OWI 60 HP und OWI 60 HP *Invers*, entwickelt. Diese eignen sich zur berührungslosen Prüfung von sphärischen Endoskopie- und Mikrooptiken bis hin zu mittelgroßen Optiken im 4“-Bereich (siehe Vergleichsgrafik).

Für diese Messgeräte bieten wir eine Auswahl an exklusiven, hochwertigen 60mm OptoTech Fizeauobjektiven (siehe Tabelle rechts) mit einer Standardgenauigkeit von $\lambda/20$.

Die 60mm Messobjektive decken Prüflinge bis weit in den Arbeitsbereich klassischer 4“-Interferometer ab und bieten Ihnen so immer die passende Lösung für Ihre Messaufgabe.

Insgesamt stehen hochgenaue Objektive (in $\lambda/20$) zur Auswahl.

OptoTech Optikmaschinen GmbH

Sandusweg 2-4
35435 Wetztenberg / Germany
Tel.: +49 (0)641/98203-0
Fax.: +49 (0)641/98203-900
Email: info.de@optotech.net
Web: www.optotech.net

Stand: 31.05.2024, Änderungen vorbehalten

OptoTech 60mm Objektive:

F/D	Frontradius
0,6	-17 mm
0,7	-23 mm
1,0	-43 mm
1,4	-65 mm
2,0	-105 mm
2,8	-150 mm