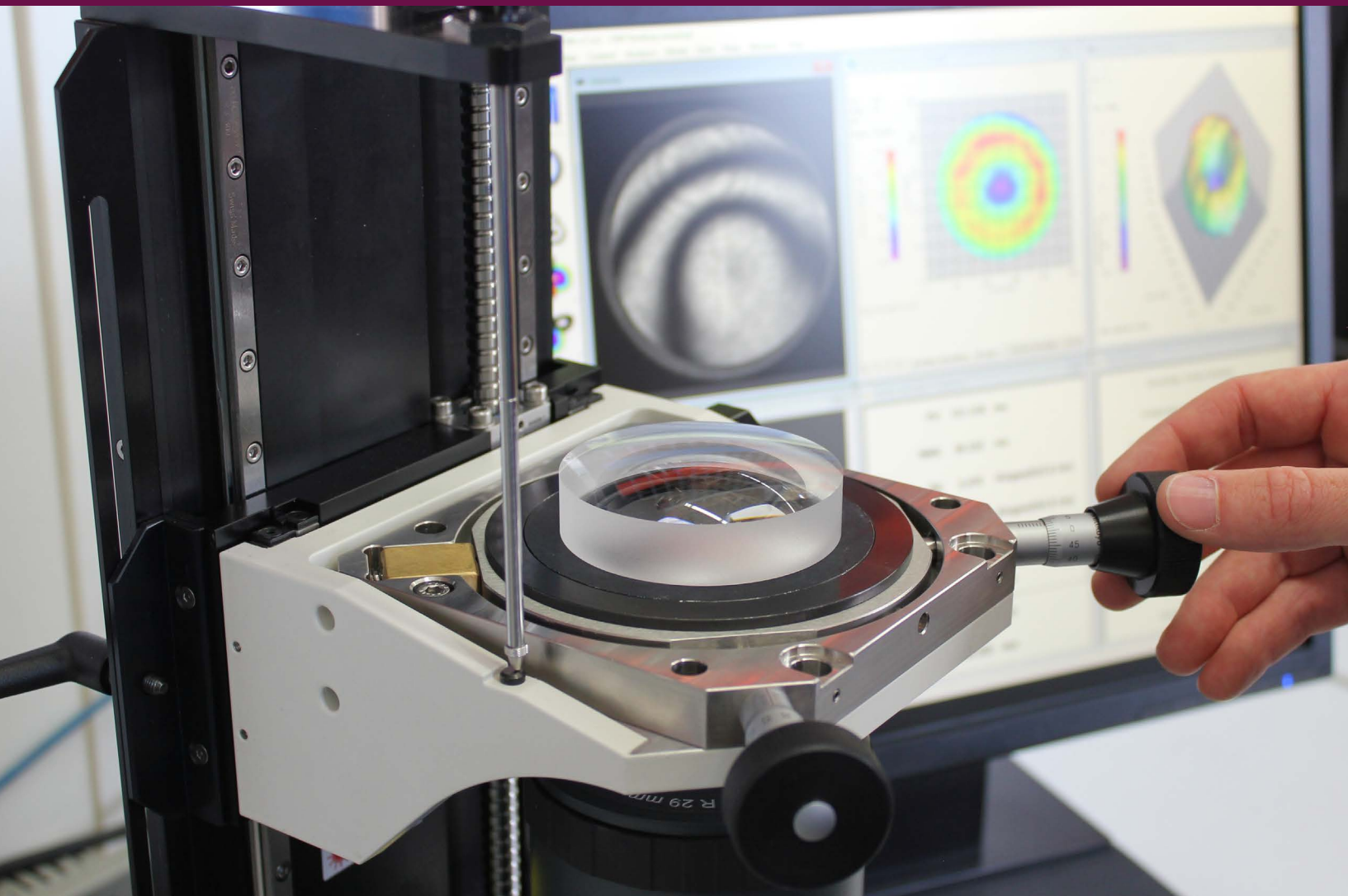




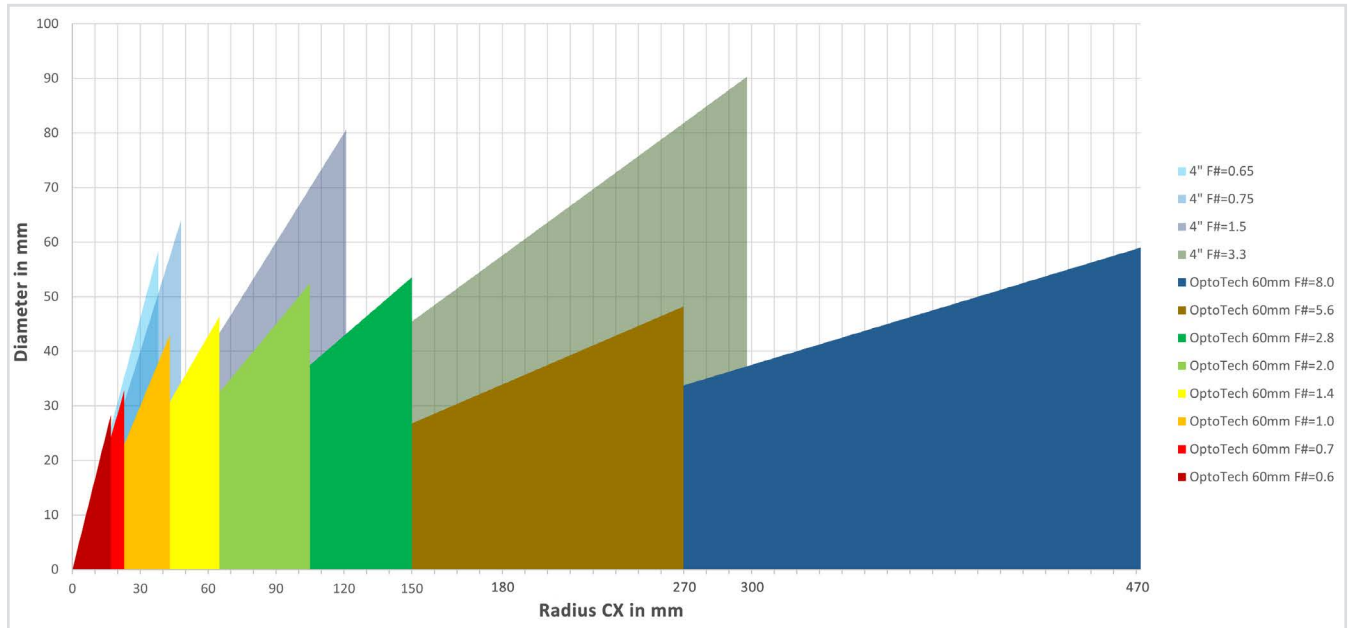
OptoTech

60mm Objektiv

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 472mm und einer Messgenauigkeit von $\lambda/20$ sind sie ideal für Mikrooptiken geeignet.



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 Objektiv (in $\lambda/20$) zur Auswahl.

OptoTech 60mm Objektiv:

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
5.6	-270 mm
8.0	-472 mm



OptoTech Optikmaschinen GmbH

Sandusweg 2-4
35435 Wetztenberg / Germany
Tel.: +49 64 1/49939-0
Email: info.de@optotech.net
Web: www.optotech.net

Stand: 03-04-2025, Änderungen vorbehalten