

Titan-Augenkappen P13M1P071001



Artikelnummer: P13M1P071001
GTIN: 4050369053915
Verpackungseinheit: 1 Paar
Gewicht inkl. Verpackung: 0,14 kg
Gewicht exkl. Verpackung: 0,01 kg

Highlights

Die P13 Titan-Augenkappen (M1P07) mit wechselbaren Silikonringen sind besonders für Anwendungen im Wellenlängenbereich 180nm bis 25000nm geeignet. Sie sind sterilisierbar und autoklavierbar und damit mehrfach nutzbar, kostensparend und nachhaltig. Der Schutz der Patient:innen bei Laserbehandlungen ist zu jederzeit gewährleistet. Sie gewährleisten eine einfache Handhabung für Augen- und Kopfformen.

BRILLENTYP:	Patientenbrille, Augapfelbrille
EIGENSCHAFTEN:	Nickelfrei, sterilisierbar, autoklavierbar
FILTERMATERIAL:	Titan
NORMEN:	EN 207 Vollschutz
POLSTERUNG:	Silikon-Ringe
SCHUTZBEREICH:	Nahes Infrarot, Infrarot, Sichtbar, Ultraviolett

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
180 - 315	(OD10+)	D LB10 + IR LB4
>315 - 1400	(OD10+)	D LB7 + IR LB9 + M LB10
>1400 - 25000	(OD10+)	DI LB5 + R LB3Y + M LB6Y