

MaxDetail - die Brille für anspruchsvolle

Detailarbeit

Kennen Sie das Problem?

Sie bearbeiten mit beiden Händen filigrane Bauteile und bräuchten noch eine dritte Hand, die Ihnen die Lupe hält, damit Sie die kleinen Details besser erkennen können.

Mit MaxDetail haben Sie beide Hände frei zum Arbeiten, denn MaxDetail ist eine Lupenbrille, die Sie wie eine normale Brille tragen.

Anwendungsbeispiele:

- Modellbau
- Handarbeiten
- Lesen
- Malen
- Restaurieren
- Lötarbeiten
- Prüfen/Kontrollieren
- Uhrmacher
- Kosmetikerin

Eigenschaften:

- sehr einfach in der Anwendung durch großen PD-Toleranz-Bereich
- kein Verrutschen durch mitgelieferte, aufsteckbare Bügelenden
- gute optische Abbildungsqualität durch großen Fokussierungsbereich
- Auch für Brillenträger geeignet durch rechts und links unabhängig einstellbaren Dioptrienausgleich
- Anpassbare Bügel: Bügel mit Metalldrahteinlage - damit kann der Bügel in jede gewünschte Passform gebracht werden

Technische Daten:

- Vergrößerung 2,0x
- Gewicht: 49 Gramm
- PD-Toleranz-Bereich 60 - 68 mm (PD = Pupillendistanz, Augenabstand)
- Anwendungsentfernung: ca. 40 cm
- Sehfeld 10°, entspricht 15 cm / 40 cm
- Dioptrienausgleich: $\pm 3,0$ dpt, rechts/links unabhängig voneinander einstellbar, eine Zylinderkorrektur ist nicht möglich