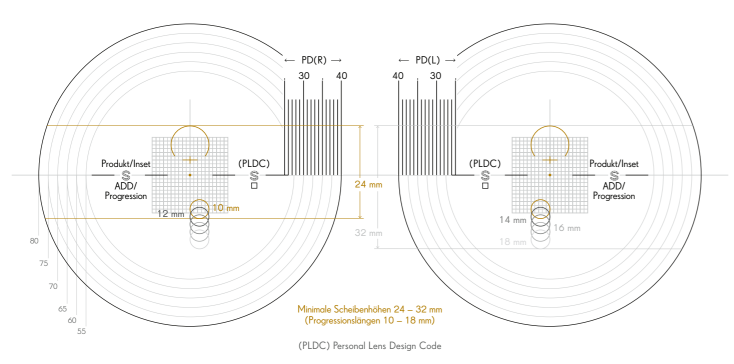
ZENTRIERUNG SEIKO BRILLIANCE



Geometrischer Mittelpunkt entspricht Prismenmesspunkt Zentrierkreuz für Anpassung bei NULLBLICKRICHTUNG

Index (nasal)

\$ \(\) \(

BI25 Product/Inset						
1	.5 mm	2.5 mm	3.5 mm			
	15	25	35			

204 Frogression							
10 mm	14 mm	18 mm					
0	4	8					

204 Addition					
0.50D	2.25D	4.00D			
05	22	40			

DIE NÄCHSTE STUFE DER GLEITSICHTGLÄSER

PASSGENAUE LÖSUNG FÜR SOFORTIGE ANPASSUNG

SEIKO Brilliance wurde entwickelt, um Vertrauen und Komfort zu gewährleisten. Unter Berücksichtigung der Parameter des Trägers, der Brillenglas-Historie und der persönlichen Präferenzen setzen die Brillengläser neue Maßstäbe in Bezug auf individuelle Lösungen.

Für SEIKO Brilliance müssen folgende Parameter angegeben werden:

- Index
- Veredelung
- Farbe
- Coating
- Glasstärken
- Durchmesser & Progressionslänge
- Persönlicher Gleitsichtglas Design-Code Seiko Personal Design Selector
- Pupillendistanz R/L
- Hornhautscheitelabstand (HSA)

- Vorneigung
- Fassungsscheibenwinkel (FSW)
- Tracer Formdaten, wenn möglich
- Kastenmaß A und B und Brückenweite (AzG)
- Einschleifhöhe nach Kastenmaß
- Andere Optionen, z.B. STYLISH
- Markengravur (Tracerdaten erforderlich)