

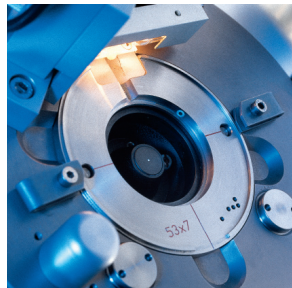
# Layoutblocker-PRA

---

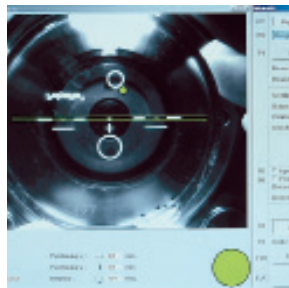
TRADITIONELLES ALLOY-BLOCKEN VON  
BRILLENGLÄSERN



Variable Durchmesser, Blockhöhen und Prismen.



PRA-Blockringe verfügen über getrennte Elemente für die automatische Füllfunktion und die Blockringerkennung.



Erst wenn das Glas richtig positioniert ist, erscheint grünes Licht.

## LAYOUTBLOCKER-PRA

Ein manueller Alloy-Blocker für die Fertigung von Brillengläsern bei hohem Produktionsvolumen. Zwei Blockstationen ermöglichen das genaue, schnelle und einfache Blocken für ein Höchstmaß an Produktivität. Während ein Brillenglas auskühlt, kann bereits das andere Glas auf der zweiten Blockstation ausgerichtet werden.

## LEISTUNGSMERKMALE & VORTEILE

- Zwei Blockstationen ermöglichen das genaue, schnelle und einfache Blocken für ein Höchstmaß an Produktivität.
- Fertigungsdaten können manuell eingegeben oder per Barcode-Scanner (optional) eingelesen werden.
- Die korrekte Auswahl des Blockrings wird von der Steuerungssoftware automatisch geprüft.
- Das mit einer „Ja/Nein“-Anzeige ausgestattete Brillenglaserkennungssystem zeigt dem Bediener an, wenn das Glas richtig positioniert ist.
- Der Prismenwinkel, die Prismenbasis und die Achse der Blockspannzange werden vom System automatisch ausgerichtet.
- Die automatische Alloyinjektion sorgt für eine gleichmäßige Fixierung auf allen Gläsern - und minimiert so den Eingriff des Bedieners.
- Das einstufige Blockverfahren verhindert Fehler durch eine mechanische Bewegung des Werkstücks und gewährleistet so die Genauigkeit beim Blocken.
- Die tatsächliche Position des Glases (XY-Koordinaten und Rotation) wird auf einer einfach zu bedienenden grafischen Benutzeroberfläche angezeigt.

## TECHNISCHE DATEN

<b>Produktivität</b>	Bis zu 120 Gläser /Std.
<b>Arbeitsbereich</b>	Plan bis +15 dpt. Prismatisch bis zu 5° Progressiv-, Multifokal-, Einsichtgläser
<b>Glasmaterial</b>	Alle organischen Materialien
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	1050 x 950 x 1000 mm 27,5 x 31,5 x 39 in
<b>Gewicht</b>	180 kg / 397 lb



Änderungen der technischen Daten ohne Ankündigung vorbehalten. Wenden Sie sich zur Klärung von Einzelheiten bitte an Satisloh.

## KONTAKT

Satisloh AG  
Neuhofstrasse 12  
CH - 6340 Baar  
Schweiz  
Tel: +41 (0) 41766 16 16  
E-mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

### Nordamerika

**Tel:** +1 262 255 6001  
**E-mail:** info.usa@satisloh.com

### Europa

**Tel:** +49 (0) 6441 912 0  
**E-mail:** info.de@satisloh.com

### Asien

**Tel:** +852 27 56 7711  
**E-mail:** info.asia@satisloh.com

### Zentral- und Südamerika

**Tel:** +55 11 2930 8600  
**E-mail:** info.latam@satisloh.com

### Service

+1 262 255 6001  
service.usa@satisloh.com  
+49 (0) 6441 912 222  
service.de@satisloh.com  
+852 27 56 7654  
service.asia@satisloh.com  
+55 11 2930 8600 (pt)  
+57 300 798 3374 (es)  
service.latam@satisloh.com

**satisloh**®