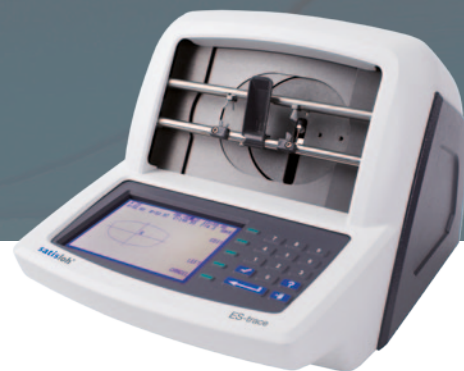


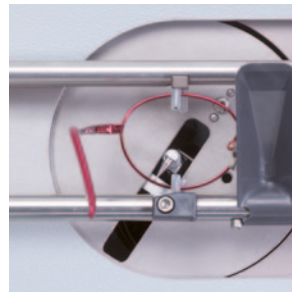
# ES-trace

TRAZADORA 3D AUTOMÁTICA

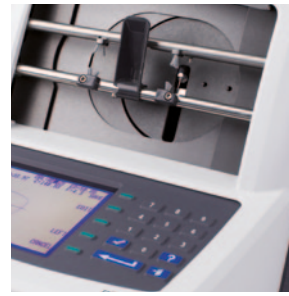




Pantalla integrada que permite revisar la forma trazada



El soporte vertical del marco permite una carga fácil en posición vertical



El teclado integrado brinda al operador la posibilidad de introducir datos en un diseño compacto

## CARACTERÍSTICAS + BENEFICIOS

ES-trace es una trazadora automática 3D de monturas fácil de usar, de sobremesa, diseñada para todas las aplicaciones de trazado.

- Diseño industrial y confiable
- Trazado preciso de los 2 ojos y medida del puente (DBL)
- Rango completo incluyendo monturas envolventes y diseños pequeños
- Monitor y teclado integrados
- Carga fácil, en posición vertical
- Modificador de formas sin aro

**Precisión:** ES-trace traza ambos ojos para un valor preciso del puente (DBL). El codificador de 2.000 puntos de resolución y su trazado 3D garantizan reproducción muy precisa y una repetibilidad extraordinaria.

**Rango completo:** Trazado eficaz de monturas envolventes con alta curvatura, así como de las más pequeñas monturas trazables para niños.

**Monitor y teclado integrado:** Proporciona al operador una imagen de la forma trazada y la capacidad de introducir datos, todo esto en un diseño compacto.

**Carga fácil, en posición vertical:** Simplifica la carga y evita la distorsión de la forma de la montura trazada. También elimina el riesgo de dañar los componentes eléctricos clave.

**Modificador de forma:** Permite modificar las formas trazadas con herramientas de edición para crear diseños de forma personalizados.

## OPCIONES + CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

### Características adicionales:

- Almacena más de 100 formas de montura
- Viene con un kit completo de accesorios, incluyendo el dispositivo de calibración, y el soporte patrón/lente

### Opciones:

- Lector de código de barras

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### Dimensiones:

**(anchoxlargoxalto):** 26,2 x 44,1 x 24,6 cm/10,3 x 17,4 x 9,7 pulg.

**Peso** 7,4 kg/ 16,9 lbs

**Rango de trabajo** 18 mm – 75 mm tracing

**Requisitos de Energía** 100 – 240v, 50/60 Hz. 150 W

**Comunicaciones** OMA/VCA independiente o con interfaz

## CONTACT

**Satisloh AG**  
Neuhofstrasse 12  
CH - 6340 Baar  
Switzerland  
Phone: +41 (0) 41766 16 16  
Mail: info@satisloh.com

www.satisloh.com

**North America**  
**Europe**  
**Asia**  
**Middle & South America**

**Sales**  
**Phone:** +1 262 255 6001  
**Email:** info.usa@satisloh.com  
**Phone:** +49 (0) 6441 912 0  
**Email:** info.de@satisloh.com  
**Phone:** +852 27 56 7711  
**Email:** info.asia@satisloh.com  
**Phone:** +55 (24) 2233 8600  
**Email:** info.latam@satisloh.com

**Service**  
**Phone:** +1 262 255 6001  
**Email:** service.usa@satisloh.com  
**Phone:** +49 (0) 6441 912 222  
**Email:** service.de@satisloh.com  
**Phone:** +852 27 56 7654  
**Email:** service.asia@satisloh.com  
**Phone:** +55 (24) 2233 8686  
**Email:** servicio.latam@satisloh.com

**satisloh®**