



LE LABORATOIRE FRANÇAIS
Verres Optiques

satisloh®



EMPRESA FAMILIAR FRANCESA SE AVENTURA EN LA FABRICACIÓN DE LENTES OFTÁLMICAS

LESAS, una empresa familiar francesa de 42 años dirigida ahora por su segunda generación, ha realizado importantes avances en el ámbito de las ayudas visuales. La empresa, que empezó fabricando lupas, lentes y otros instrumentos ópticos, amplió sus horizontes en 2020 con la fabricación de lentes oftálmicas, todas ellas producidas con orgullo en Francia.

LENTES OFTÁLMICAS DISEÑADAS PARA USOS ESPECIALES Y FABRICADAS EN FRANCIA

Situada en el pintoresco pueblo de Milly-la-Forêt, a unos 60 km al sur de París, LESAS France es un incondicional de la industria desde hace más de cuatro décadas. Inicialmente especializada en lentes de aumento, gafas y lámparas médicas especializadas, la empresa diversificó su oferta para incluir lentes para gafas y soporte de venta para empresas ópticas en los últimos cuatro años.



Gerente general y Dueño, Aurélien Pedler

Con una plantilla de cinco trabajadores, la empresa tomó en 2020 la decisión estratégica de interiorizar la producción de sus lentes debido a la insatisfacción con los proveedores externos en términos de plazos de entrega y calidad. «Al principio exteriorizábamos la producción de lentes, pero no estábamos satisfechos con los resultados», explica Aurélien Pedler, Director General de LESA.

En consecuencia, LESA se embarcó en la producción sus propias lentes, optando por máquinas Satisloh por su calidad y fiabilidad en la industria en la industria óptica. La decisión de invertir en máquinas Satisloh se tomó rápidamente.

«Conocíamos Satisloh por las ferias ópticas. Para nosotros, Loh era muy conocida por la calidad y fiabilidad de sus generadores y pulidoras y Satis por la calidad de las máquinas de revestimiento. Recibimos un excelente asesoramiento de ventas, lo que hizo muy fácil la decisión de utilizar máquinas Satisloh».

LESA utiliza actualmente máquinas manuales de bloqueo y pulido, un generador VFT-orbit, una máquina para recubrimiento por inmersión de SCL International y una MC-380-X.



Operator, Kevin Grison

ACTUALES DESAFÍOS

Además de ampliar su base de clientes, LESA se enfrenta al reto de atender eficazmente a su nicho de mercado. Además de lentes graduadas estándar, la empresa está especializada en lentes de alto prisma para estrabismo congénito, lentes para uso informático y aplicaciones deportivas como el alpinismo.



«Tenemos capacidad para fabricar lentes con prisma de hasta +23dpt», afirma con orgullo Aurélien Pedler. «Ayudamos a nuestros clientes a proporcionar la lente perfecta para sus clientes, y las máquinas Satisloh nos permiten trabajar con eficacia».

LESA se distingue además por desarrollar sus propias recetas de revestimiento, que se adaptan a diversas deficiencias visuales como el daltonismo, las cefaleas, la dislexia y la epilepsia. La sala de exposiciones de la empresa presenta una amplia gama de colores y revestimientos, que refleja el compromiso constante del fundador con la innovación. Aurélien Pedler sigue perfeccionando sus recetas, considerando cada reto como una oportunidad de crecimiento.

PRODUCCIÓN DE LENTES ESPECIALES

**CON PRISMAS DE HASTA
+23 DPT APROXIMADAMENTE**

**LENTES PARA
DEPORTES**

RECUBRIMIENTO COMO FACTOR CLAVE

Consciente del papel fundamental que desempeña el recubrimiento en la producción de lentes oftálmicas, LESA busca diferenciarse de sus competidores ofreciendo recubrimientos superiores que respondan a las necesidades específicas de los clientes. La máquina recubridora MC-380-X de Satisloh ha sido fundamental para lograr este objetivo, reconocida por su interfaz fácil de usar y su fiabilidad.



«Para nosotros es esencial proporcionar revestimientos de alta calidad, y la MC-380-X ha sido excepcional a la hora de satisfacer nuestros requisitos», comenta Aurélien Pedler. «La MC-380-X es excepcionalmente intuitiva, por lo que la edición de recetas es muy sencilla. Gracias a la detallada orientación de un experto técnico de Satisloh, nuestro operario adquirió un conocimiento exhaustivo de la máquina, lo que se tradujo en un rendimiento impecable, sin errores ni defectos.»

En cuanto a las opciones de color, LESA ofrece una amplia paleta que no deja prácticamente ningún tono fuera de su alcance. La amplitud de su espectro cromático es realmente extraordinaria.

RECUBRIMIENTO DE ALTA GAMA. CON EL MC-380-X DE SATISLOH.

PARA LENTES CONTRA DOLOR DE CABEZA, DISLEXIA, DALTONISMO, ETC.



6,000 CLIENTES

1,600+ PRODUCTOS

42+ AÑOS EN EL NEGOCIO DE LA VISIÓN REDUCIDA

HACIA EL FUTURO

Con una base de aproximadamente 6.000 clientes en el sector de las ayudas visuales, LESA está preparada para la expansión en el mercado de las lentes oftálmicas. Equipada con máquinas Satisloh la empresa confía en sus capacidades técnicas. Aurélien Pedler se muestra satisfecho con el apoyo constante de Satisloh y afirma que las consultas se atienden con rapidez, lo que refleja un compromiso con la satisfacción del cliente más allá del punto de venta.

satisloh[®]