



schlatter

El mejor rendimiento,
que se amortiza a lo
largo de décadas

Proveedor líder de sistemas
desde hace más de 100 años

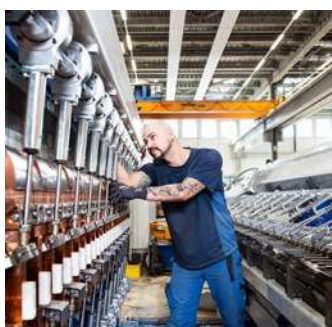
The secure connection



A la vanguardia con innovación y experiencia

El Grupo Schlatter es sinónimo de décadas de experiencia en la construcción de máquinas e instalaciones. Con nuestra experiencia y capacidad de innovación, desarrollamos soluciones que convencen por su calidad y excelencia técnica, y que establecen nuevos estándares para el futuro de la industria.

Sistemas de
soldadura de
alambre
15



Máquinas
tejedoras
19



- 4** Empresa
- 6** En todo el mundo
- 7** Colaboración
- 8** Empleador
- 10** Resumen de productos



Sistemas de
soldadura de raíles
13



Líneas de
procesamiento
de alambre
17

- 20** Aplicaciones
- 23** Servicio al cliente
- 24** Contacto

El Grupo Schlatter

Desde hace más de 100 años, proveedor líder de sistemas para la industria del alambre, la construcción de vías férreas y la industria PMC.

Soluciones de maquinaria y equipos que marcan la diferencia

El Grupo Schlatter es sinónimo de tecnología pionera y soluciones de sistemas modulares en el ámbito de la soldadura y el tejido. Nuestras máquinas se convierten en inversiones a largo plazo, ya que combinan eficiencia, durabilidad y alta rentabilidad, y ofrecen a clientes de todo el mundo un valor añadido cuantificable. El asesoramiento personalizado y un servicio fiable marcan la diferencia en el día a día.

Colaboraciones duraderas que generan confianza

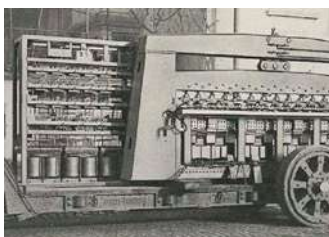
Nuestras instalaciones y soluciones de sistemas conectan materiales, personas y empresas, y crean una base sólida para la confianza y la estabilidad económica. De este modo se consigue un éxito sostenible que va mucho más allá de cada proyecto individual y tiene un efecto duradero a lo largo de muchos años.

Historia: innovación y tradición desde 1916



Fundación y comienzos

Fundada en 1916 por Hans A. Schlatter, la empresa ha experimentado a lo largo de los años un impresionante desarrollo lleno de espíritu pionero e innovaciones técnicas, y hoy en día es uno de los principales proveedores mundiales de soluciones de sistemas en la tecnología de soldadura por resistencia y tejido.



Éxito internacional

En la década de 1930, la asociación con la empresa estadounidense Microweld le permitió acceder al mercado mundial y Schlatter suministró a numerosas industrias. Tras la Segunda Guerra Mundial, el gran avance se produjo con el desarrollo de las máquinas de soldadura de rejillas.



Competencia tecnológica

Schlatter reconoció pronto la importancia de una tecnología de control inteligente para optimizar los procesos de soldadura. Sus propios desarrollos, como el dispositivo de compensación de carga Synotron y la primera máquina de soldadura con rectificador, establecieron nuevos estándares, impulsaron el crecimiento y reforzaron su liderazgo en el mercado.



Líder tecnológico mundial con visión de futuro

Como líder tecnológico mundial en soldadura por resistencia y tejido mecánico, el Grupo Schlatter combina más de cien años de experiencia con capacidad de innovación y proximidad al cliente. Los centros de desarrollo, las plantas de producción y las organizaciones de servicio en varios continentes garantizan distancias cortas y una atención directa.

De este modo, se crean soluciones que aumentan la productividad, garantizan la calidad y desarrollan la producción de nuestros clientes con visión de futuro, manteniendo su competitividad a largo plazo.

Inversiones en un futuro sostenible

El Grupo Schlatter invierte continuamente en tecnologías energéticamente eficientes, soluciones digitales e infraestructuras modernas con el fin de conservar los recursos y aumentar el rendimiento de las instalaciones de forma duradera. Desarrollamos a nuestros empleados de forma específica y mejoramos los procesos paso a paso. De este modo, creamos soluciones que combinan el éxito económico con la responsabilidad ecológica y social en el día a día.

Así generamos un valor añadido sostenible para nuestros clientes, socios y regiones en todo el mundo.

Presencia global

Nos caracterizamos por nuestra proximidad al cliente a nivel global y le acompañamos con asesoramiento específico para su sector en varios idiomas.

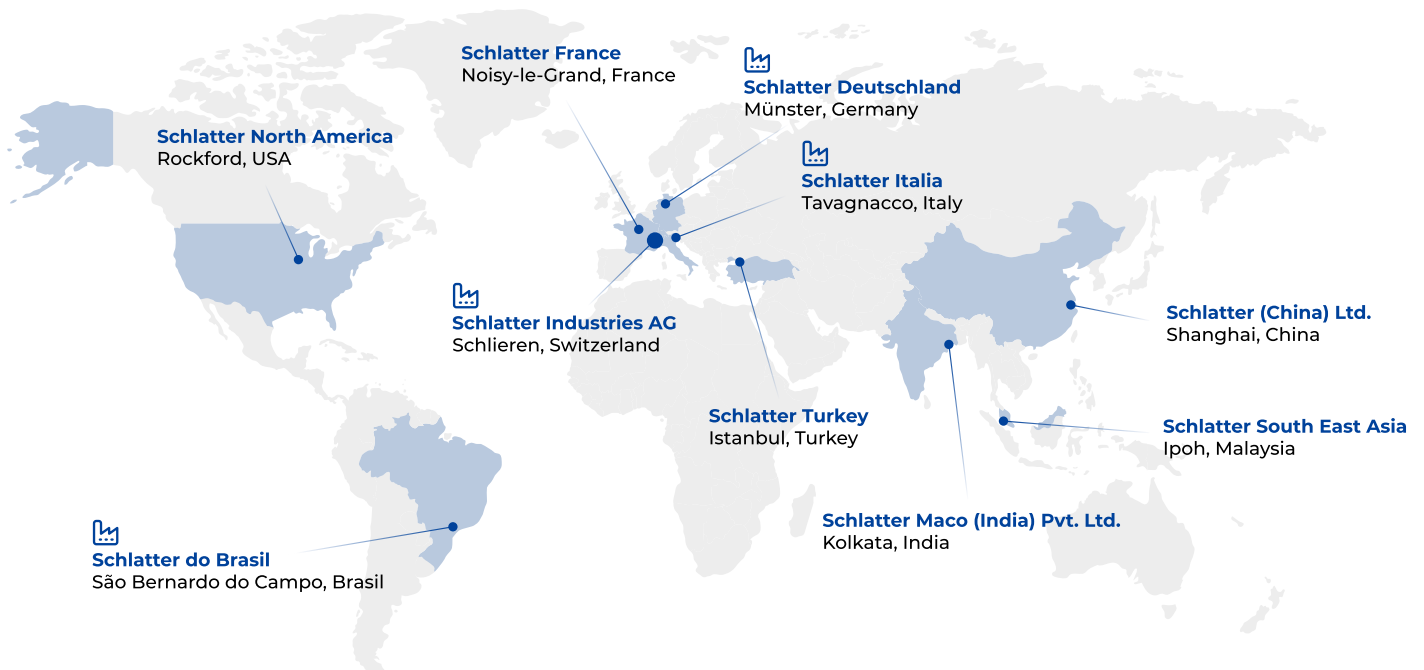
Nuestra organización está orientada a ofrecerle la máxima proximidad y disponibilidad, con centros de producción en Suiza, Alemania, Italia y Brasil, así como filiales en Europa, Norteamérica y Asia.

Gracias a esta presencia mundial, estamos exactamente donde nos

necesita: rápidos, fiables y con un profundo conocimiento de su sector.

Confíe en nuestro servicio internacional y beneficie de la proximidad local, las distancias cortas y la experiencia global.

Nuestras sedes en todo el mundo



Red mundial

Gracias a nuestros socios distribuidores y agentes en todo el mundo, podemos atender a nuestros clientes de forma cercana y rápida en todo el mundo.

Una sólida alianza

Pensamos a largo plazo: en nuestras relaciones con los clientes, en el desarrollo de instalaciones y en la gestión de la empresa. Puede confiar en nosotros a largo plazo.

Como socio de confianza, el Grupo Schlatter aplica una gestión empresarial clara y transparente e informa abiertamente a los inversores y a las partes interesadas sobre la evolución, las cifras clave, los plazos y los resultados en materia de sostenibilidad. De este modo, generamos confianza, facilitamos la toma de decisio-

nes fundamentadas y reforzamos una base estable sobre la que los clientes, socios y accionistas crean valor a largo plazo de forma conjunta.

Los informes continuos, el diálogo activo y la responsabilidad vivida en el día a día constituyen la base de esta sólida relación.



Transparencia



Como empresa que cotiza en la bolsa suiza SIX Swiss Exchange, damos gran importancia a la transparencia y a una comunicación comprensible.

Más información: [Relaciones con los inversores](#)

Visión a largo plazo



Nuestra sólida base accionarial con antecedentes industriales garantiza la estabilidad y un desarrollo sostenible.

Más información: [Relaciones con los inversores / Comparte](#)

Una base sólida



Para nosotros, un balance saneado no es un objetivo, sino un requisito básico. Gestionamos nuestros recursos con prudencia y visión de futuro.

Más información: [Relaciones con los inversores / Publicaciones](#)

Trabajar en Schlatter: más que un simple empleo

No lo anunciamos a bombo y platillo, pero quienes trabajan en Schlatter suelen quedarse muchos años.

¿Hay una sola buena razón para trabajar en el Grupo Schlatter? No, hay varias: trabajos apasionantes y variados en diversos sectores, mucha responsabilidad personal, oportunidades de desarrollo y flexibilidad. Y éstas no son ni mucho menos todas.

En el Grupo Schlatter prima el auténtico espíritu de equipo. Queremos hacer un buen trabajo juntos y divertirnos mientras lo hacemos. Esto incluye un diálogo sencillo y de igual a igual con los superiores, un trato respetuoso y una cultura positiva del error, en la que se puede aprender de los errores. Trabajamos juntos entre departamentos para impulsar el conjunto y reforzar nuestra posición de liderazgo en el mercado.



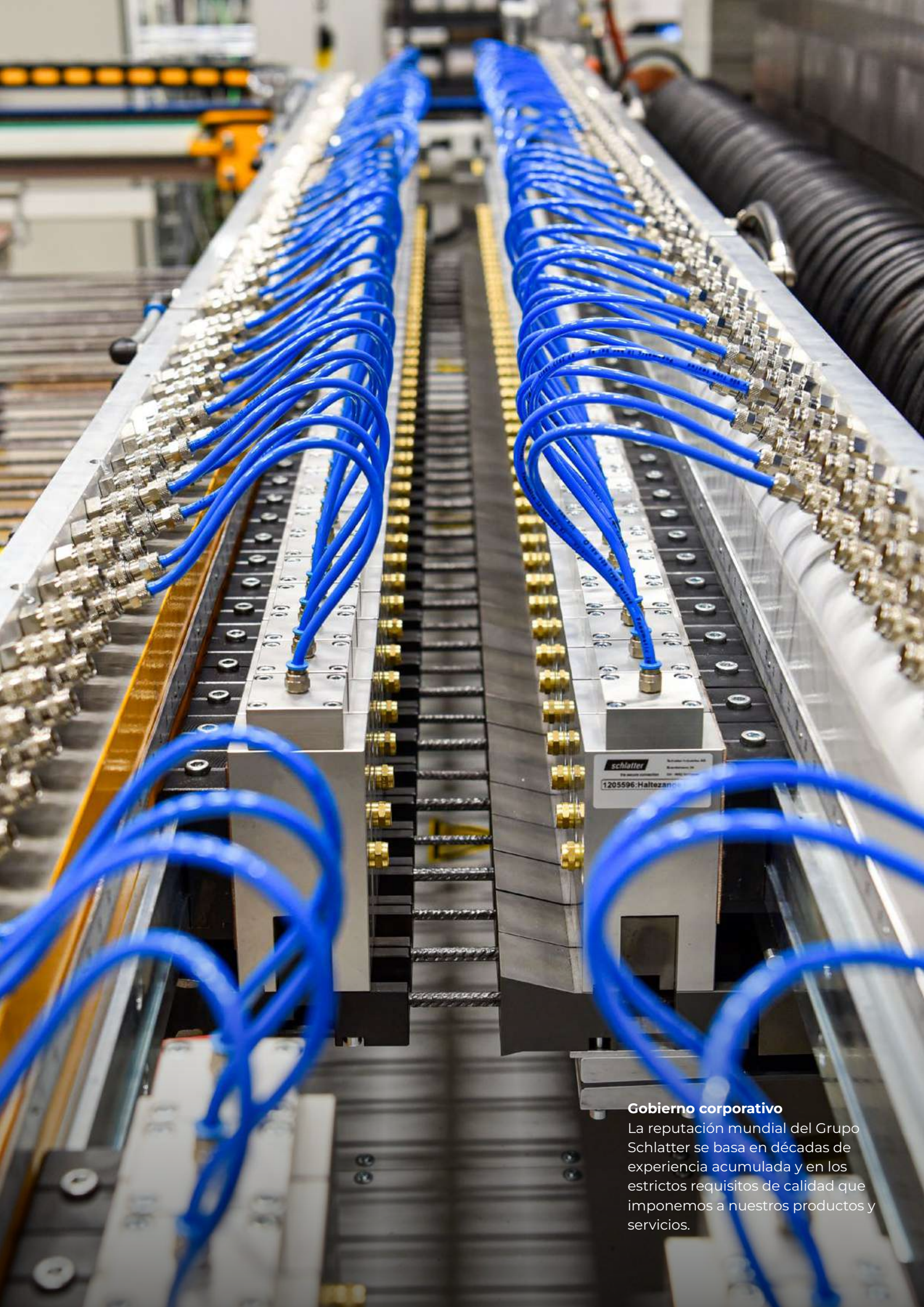
Un empleador con visión y una misión clara.

Nuestra visión

Nuestro objetivo es ser la primera opción en todo el mundo en soluciones de alta calidad, modulares y eficientes: la mejor inversión para el máximo éxito económico de nuestra clientela internacional.

Nuestra misión

En el Grupo Schlatter nos centramos cada día en una tecnología pionera, una calidad fiable y un servicio excelente para desarrollar las soluciones de sistemas modulares más rentables. Como proveedor líder en ingeniería de máquinas e instalaciones, ofrecemos a nuestra clientela global no sólo máquinas de primera clase, sino sobre todo inversiones orientadas al futuro. Con nuestra amplia experiencia en el sector y nuestros conocimientos especializados, creamos plantas y sistemas de alta calidad que generan valor sostenible gracias a su longevidad y eficacia, reducen los costes de funcionamiento y garantizan la máxima rentabilidad: las mejores soluciones para el éxito a largo plazo.



Gobierno corporativo

La reputación mundial del Grupo Schlatter se basa en décadas de experiencia acumulada y en los estrictos requisitos de calidad que imponemos a nuestros productos y servicios.

Nuestros productos

Máquinas y sistemas innovadores y potentes para la construcción de vías, el alambre y la industria PMC.



Sistemas de soldadura de raíles

Desarrollamos sistemas de soldadura ferroviaria fijos y móviles de primera clase para soldar vías férreas. Se basan en el probado proceso de soldadura a tope, que se considera la tecnología de unión más fiable en la construcción de vías. Con esta tecnología pionera, somos el principal proveedor mundial de soluciones de soldadura ferroviaria y garante de la máxima calidad y eficacia en la construcción de vías.



Sistemas de soldadura de alambre

En el campo de la soldadura por hilo, desarrollamos y fabricamos sistemas de soldadura por resistencia de alto rendimiento. Nuestras soluciones se utilizan en la producción de mallas de refuerzo, mallas industriales y vallas. Gracias al diseño modular de nuestros sistemas de soldadura, recibirás una solución personalizada. Esto garantiza la máxima eficacia y rentabilidad.



Líneas de procesamiento de alambre


Nuestros sistemas de laminado en frío, trefilado, estirado y rebobinado establecen nuevos estándares en el procesamiento del alambre y satisfacen las más altas exigencias en términos de seguridad, fiabilidad y eficacia. La amplia gama de sistemas de última generación permite procesar acero de refuerzo y alambres de calidad con los más altos estándares, optimizados para su posterior procesamiento o distribución.



Máquinas tejedoras

Suministramos máquinas para la industria PMC y la tecnología de tejido de alambre: máquinas de tejido, equipamiento y preparación de urdimbre para revestimientos de máquinas de papel (tamices de formación, prensado y secado). Nuestra máquina de tejer C-TEC permite tejidos técnicos pesados con alta tensión de tejido, que las máquinas textiles convencionales no pueden alcanzar.

En el ámbito del alambre, ofrecemos máquinas de tejer alambre y malla para tejidos de filtro, tamiz y seguridad, hasta mallas de tamiz pesadas. Nuestra gama se completa con máquinas de doblar para hilos de urdimbre y trama.

A worker in an orange safety suit and white helmet is working on a rail track. He is using a tool to work on a rail. To his right is a large yellow and white machine, which is a rail welding system. The machine has the brand name 'schlat' on it. The background shows a clear blue sky and some greenery.

Sistemas de soldadura de raíles

Sistemas móviles y fijos de soldadura a tope por destello y sistemas completos autónomos para vías férreas.

Sistemas de soldadura para instalaciones de desvíos

Nuestros sistemas estacionarios de soldadura de raíles permiten soldar con alta precisión componentes de agujas, incluido el acero al manganeso resistente al desgaste.



Sistemas completos móviles

Para la soldadura móvil de vía continua, nuestras máquinas de soldar están integradas en sistemas autónomos con generador diésel, sistema hidráulico, refrigeración y dispositivo de elevación/descenso.



Sistemas de soldadura para vías largas

Nuestros sistemas fijos de soldadura de rieles unen rieles cortos para formar rieles continuos soldados de hasta 500 metros y más. Las máquinas de soldadura a tope por chispa forman la pieza central de una planta de soldadura.



Máquinas de soldadura móviles

Nuestras máquinas de soldadura a tope por chispa móviles garantizan una alineación precisa de los raíles y una gran fuerza del soldeo con tolerancias mínimas: ideales para todas las aplicaciones, incluidas las líneas ferroviarias de alta velocidad y de mercancías.



Obtenga más información sobre las características de los distintos sistemas.



Sistemas de soldadura de alambre

Gracias al diseño modular de nuestros sistemas de soldadura, recibirás un sistema adaptado de forma óptima a tus necesidades individuales.

Sistemas de soldadura para mallas industriales y cercas

En el área de productos de rejillas industriales y cercas, estamos especializados en la fabricación y el desarrollo de sistemas de soldadura para la producción eficaz de una amplia gama de diseños de rejillas y cercas en lotes pequeños y grandes.



Cortadoras y enderezadoras de alambre

Nuestras cortadoras y enderezadoras de alambre de alto rendimiento garantizan un procesamiento del alambre preciso y altamente productivo.



Sistemas de soldadura para mallas de refuerzo

En el área de productos de mallas de refuerzo, estamos especializados en la construcción de sistemas para la producción eficaz de mallas de refuerzo simples y complejas en una amplia variedad de geometrías.



Soldadoras de alambre a tope

Nuestras soldadoras de alambre a tope impresionan por su extraordinaria resistencia a la tracción y la alta calidad constante de sus uniones soldadas.



Obtenga más información sobre las características de los distintos sistemas.



Líneas de procesamiento de alambre

Tecnologías innovadoras para los más altos estándares en el procesamiento del alambre.

Líneas de laminación en frío

Nuestras líneas de laminación en frío producen alambre de acero liso o nervado para refuerzos de hormigón y aplicaciones industriales.



Líneas de estirado múltiple

Nuestras Líneas de estirado múltiple permiten estirar y laminar con precisión alambres de pequeño diámetro.

Líneas de estirado y rebobinado

Nuestras líneas de estirado y rebobinado producen alambre de acero de refuerzo altamente elástico y resistente, utilizando la tecnología más avanzada.



Obtenga más información sobre las características de los distintos sistemas.

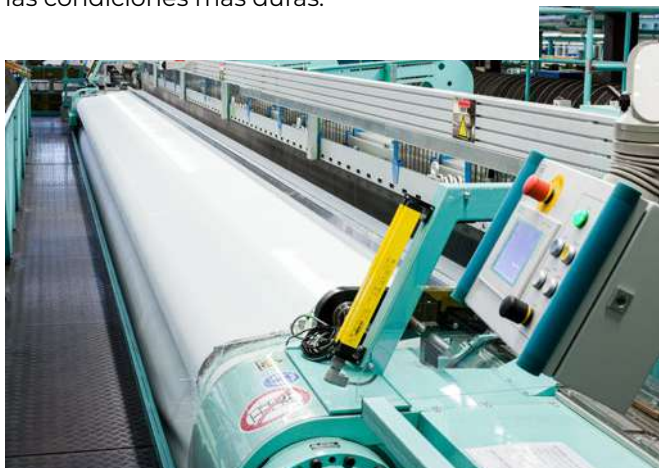


Máquinas tejedoras

Máquinas de tejer innovadoras para la industria del PMC, tejidos técnicos y telas metálicas.

Máquinas para la industria del PMC

Nuestros telares y máquinas de acabado producen tejidos de alta calidad que se utilizan de forma fiable en las máquinas de papel más modernas y rápidas del mundo, en las condiciones más duras.



Máquinas para tejidos técnicos pesados

Nuestra máquina de tejer C-TEC establece nuevos estándares en la producción de tejidos pesados y de alta densidad.

Máquinas para malla ondulada y tela metálica

Con nuestros telares offset y de hilo, te ofrecemos la solución completa perfecta para una producción económica y preparada para el futuro.



Obtenga más información sobre las características de los distintos sistemas.

Aplicaciones

Nuestras innovadoras instalaciones para tecnología de soldadura, procesamiento de alambre y tecnología de tejido son muy versátiles y se adaptan de forma óptima a sus necesidades de producción.



Vías férreas y productos de desvío

Nuestras máquinas móviles y fijas se utilizan en fábricas de carriles largos, fábricas de agujas y para la soldadura móvil de carriles, y garantizan conexiones fiables para el transporte ferroviario.



Mallas y alambres industriales

Ya sean bandejas portacables, mallas para cubiertas, equipamiento de tiendas, vallas, vallas para máquinas, separadores de espacios, rejillas de gaviones o cestas de piedra: nuestros sistemas ofrecen la solución adecuada, cumplen las normas de calidad más exigentes y se adaptan con flexibilidad a tus necesidades.



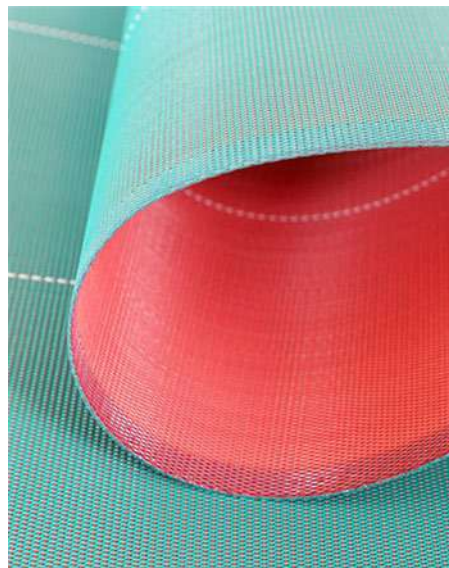
Refuerzos de hormigón

Nuestros sistemas de alto rendimiento permiten la producción precisa y eficaz de mallas estándar, mallas de listas, refuerzos de columnas, jaulas de refuerzo y productos de alambre y barras.



Alambres de acero

Nuestras máquinas son ideales para procesar alambre desnudo, alambre nervado y alambre estirado. Centrados en la eficacia, la precisión y la durabilidad, nuestros sistemas establecen nuevos estándares en la producción de alambre.



Revestimientos para máquinas de papel

Nuestras innovadoras máquinas permiten producir todos los tejidos multicapa modernos. Nuestra cartera incluye la producción de tejidos conformados, prensados, secos y filtros industriales.



Tejidos técnicos

En el campo de los tejidos técnicos, ofrecemos telares especializados que se han desarrollado para la producción de tejidos industriales técnicos pesados con los requisitos más exigentes.



Para que tus sistemas funcionen de forma fiable y económica

Con el servicio de piezas de repuesto de Schlatter, te aseguras de que tus sistemas funcionen siempre de forma fiable y eficaz. Las piezas de recambio de alta calidad son esenciales para la fiabilidad operativa, especialmente en el mundo actual, donde las plantas y los sistemas son cada vez más complejos.

Servicio al cliente

Aumenta la productividad y la vida útil del sistema con Schlatter: tu socio de confianza para un servicio al cliente de primera clase.



Servicio de asistencia

Asistencia rápida y competente en cuestiones técnicas



Servicio de piezas de recambio

Calidad y disponibilidad convincentes



Contratación de servicios

Nuestra contratación de servicios combina lo mejor del mundo analógico y digital. Las inspecciones periódicas in situ y las calibraciones precisas del sistema realizadas por nuestros técnicos cualificados garantizan el rendimiento a largo plazo y el mantenimiento del valor de su instalación. Al mismo tiempo, los componentes de servicio digitales permiten una supervisión y asistencia continuas, en cualquier momento y en cualquier lugar.



Cuadro de mandos

Tu producción a la vista en todo momento



MySchlatter.com

Con MySchlatter.com, el portal de servicio de Schlatter fácil de usar, siempre tendrás una visión general de tus sistemas y piezas de repuesto. Nuestra innovadora tienda web con catálogo de piezas de recambio integrado te permite pedir piezas de recambio con un clic de ratón y organizar así eficazmente tus procesos internos.



Actualizaciones

Modernice su instalación para obtener el máximo rendimiento y vida útil.



Servicio externo

Asistencia experta directamente in situ



Asistencia remota

Tu línea directa de asistencia rápida

Y muchos más...



Contacto

Presencia global, proximidad local: con centros de producción en Europa y filiales en todo el mundo, le acompañamos de forma fiable con asesoramiento específico para su sector y un servicio competente.

Suiza

Schlatter Industries AG
Brandstrasse 24
CH-8952 Schlieren
T +41 44 732 71 11
info@schlattergroup.com

Alemania

Schlatter Deutschland GmbH & Co. KG
Hessenbusch 157
DE-48157 Münster
T +49 251 7792 0
deutschland@schlattergroup.com

Francia

Schlatter France S.a.r.l.
Immeuble ATRIA, 2,
rue du Centre
FR-93885 Noisy-le-Grand
T +33 1 4305 4545
france@schlattergroup.com

Brasil

Schlatter do Brasil ind. e Com. de Máquinas de Soldar Ltda.
Rua Silva Bueno, 107,
Alvinópolis
BR-09891470 São Bernardo do Campo
T +55 11 4125 4443
brasil@schlattergroup.com

EE.UU.

Schlatter North America
4640 Colt Road
US-Rockford IL 61109
T +1 815 874 9471
F +1 815 874 8585
northamerica@schlattergroup.com

Malasia

Schlatter South East Asia Sdn. Bhd.
No 61 Jalan Perindustrian Silibin 1, Kawasan Perindustrian Ringan Silibin, MY-30100 Ipoh, Perak
T +605 5287600, 5267600
F +605 5283600
sea@schlattergroup.com

China

Schlatter (China) Ltd.
Room 402, Building 1,
1502 Long Wu Road,
CN-200231 Shanghai, China
T +86 (0) 135 2162 2024
china@schlattergroup.com

India

Schlatter Maco (India) Pvt. Ltd.
2/5, Sarat Bose Road
Sukhsagar Building,
7th Floor, Room No-7 A
700020 – Kolkata, India
T +91 (98) 3120 54 81
india@schlattergroup.com

Italia

Schlatter Italia S.r.l.
Via Nazionale n. 130
33010 Tavagnacco (UD), Italy
T +39 (0432) 1698446
italia@schlattergroup.com

Turquía

Schlatter Turkey
Ömer Avni Mah. Emektar Sok.
No: 24, Zenel Apt., Kat: 3, D: 10
34437 Beyoglu – Gümüssuyu/
Istanbul, Turkey
T +90 212 243 97 14
turkiye@schlattergroup.com