

FORMING THE FUTURE



PRENSAS SCHULER S.A.

Soluções inovadoras na tecnologia de conformação

BEM-VINDO À PRENSAS SCHULER. INOVAÇÃO E TECNOLOGIA AO SEU ALCANCE.

Há mais de 50 anos a Prensas Schuler tem contribuído para o desenvolvimento tecnológico e industrial do Brasil. Especializada em equipamentos para a produção de peças estampadas, oferece alta tecnologia para atender às crescentes demandas de fabricação da indústria automotiva mundial e outros diversos segmentos.



Vista aérea da planta da Prensas Schuler, em Diadema, São Paulo.

Inovação e tecnologia de ponta são as bases para o sucesso da Prensas Schuler, instalada no Brasil desde 1965.

A partir de sua fábrica em Diadema, São Paulo, seus produtos são fabricados e instalados em todo o mundo, sendo um terço de sua produção voltada para exportação.

Mais que um fabricante de equipamentos, a Prensas Schuler é um provedor de soluções completas para estamparias, o que garante aos clientes uma vantagem competitiva em termos de eficiência e produtividade.

A Prensas Schuler promove a melhoria contínua de seus processos por meio de seu Sistema de Gestão Integrada que contempla Qualidade (ISO 9001), Meio Ambiente (ISO 14001) e Saúde Ocupacional (OHSAS 18.001).

Qualidade e confiabilidade são itens garantidos pelo total comprometimento da empresa em superar as expectativas de seus clientes.



SCHULER EM TODO O MUNDO

A Schuler é líder de mercado na tecnologia de conformação de metais. A empresa fornece prensas, soluções de automação, ferramental, know-how de processo e serviços para toda a indústria de conformação de metais e fabricação de automóveis com peso reduzido. Entre seus clientes estão fabricantes de automóveis e autopeças, bem como forjarias e indústrias de eletrodomésticos, embalagem, energia e eletrônicas. A Schuler é líder de mercado no segmento de prensas para cunhagem de moedas e fornece soluções para a indústria aeroespacial, ferroviária e de fabricação de tubos de grande porte. O Grupo Schuler possui cerca de 6.800 funcionários em 40 países. O Grupo Austríaco ANDRITZ detém a participação majoritária da Schuler.

SOLUÇÕES DE SISTEMAS SCHULER. PARCEIRO IDEAL NA TECNOLOGIA DE CONFORMAÇÃO.

Com as mesmas marcas de comprometimento, confiabilidade e qualidade, a Prensas Schuler atua nas áreas de Prensas, Automação e Service, bem como fabrica projetos especiais para os setores de Energia e Óleo & Gás.

Em estreita cooperação com o cliente, atua em todas as fases do projeto, desde a venda e pré-projeto até as fases de engenharia, planejamento, compras, fabricação, controle de qualidade, montagem e instalação dos equipamentos. Nestas fases, a principal conexão entre o cliente e a Schuler é feita pela área de Coordenação de Contratos, que gerencia o projeto até a entrega final ao cliente. Assim, o cliente pode se beneficiar do amplo conhecimento e da vasta experiência da Equipe da Schuler adquirida em instalações em todo o mundo.



ÁREAS DE ATUAÇÃO



PRENSAS



SERVICE



AUTOMAÇÃO



PROJETOS ESPECIAIS



Caldeiraria pesada.



Forno para alívio de tensões.



Área de usinagem.



Torre de soldagem.

PRENSAS PARA CORTE E CONFORMAÇÃO DE METAIS. SOLUÇÕES SOB MEDIDA PARA A SUA EMPRESA.

Ao longo do tempo, a Schuler tem desempenhado um papel pioneiro no segmento de conformação de metais, quando se trata de alta qualidade, tecnologia e inovação. Com sistemas que atendem aos mais altos requisitos, oferece soluções sob medida tanto para a indústria automotiva quanto para a indústria de autopeças.



Linha de prensas servo-acionadas instalada na Alemanha.

Os sistemas Schuler para corte e conformação são utilizados nos mais variados setores da indústria, e permitem uma produção econômica e flexível de peças metálicas da melhor qualidade, e ainda supera desafios como alta produção de peças de grande porte e de geometrias complexas, além de processar aços de alta resistência.

Sua ampla gama de produtos foi desenvolvida para atender às múltiplas necessidades nos diferentes segmentos da indústria. Sejam prensas mecânicas convencionais ou servo-acionadas (individuais ou em linha), prensas de corte, prensas transfer ou ProgDie, ou ainda prensas hidráulicas, a Schuler tem a solução adequada para o sucesso de seus clientes.



Linha de prensas servo-acionadas de seis estações, automatizada com crossbar feeder.



Linha de prensas mecânicas high-speed, automatizada com crossbar feeder.



Linha de prensas mecânicas, automatizada com robôs.

FORMING THE FUTURE



Prensa servo-acionada monobloco, 400 t.



Prensa servo-acionada com tirantes, 1600 t, em combinação com linha de alimentação de bobinas e desempilhador.



Prensa transfer, 1600 t, com tecnologia TwinServo.



Linha de corte com prensa servo-acionada.



Prensa transfer, 2500 t.



Prensa hidráulica para forjamento, 3000 t.



Prensa mecânica para forjamento.



Prensa para hot forming.

AUTOMAÇÃO. DESEMPENHO AO LONGO DA LINHA.

A Schuler desenvolve conceitos de automação sob medida para atender às necessidades do cliente, quer seja para prensas individuais, linhas de prensas ou prensas de corte. As soluções de automação Schuler se destacam pela elevada eficiência, confiabilidade e economia no processo de produção.



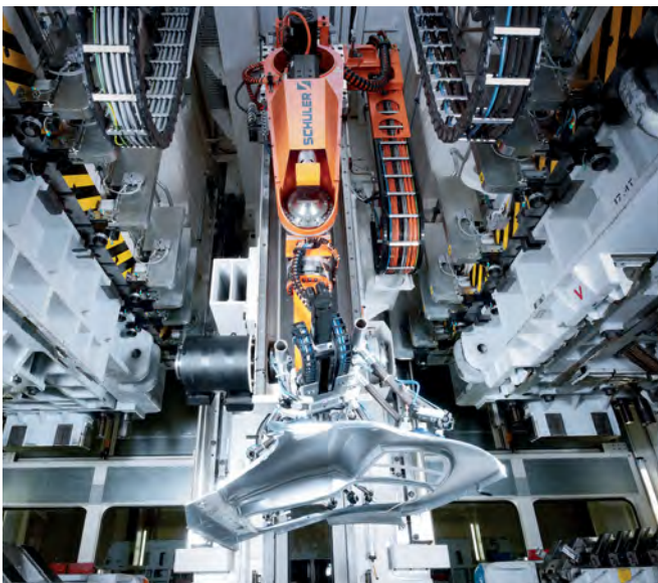
Crossbar Robot 4.0. Tecnologia Crossbar da Schuler em um projeto inovador.



Nova geração de transfer modular Pro Transfer.



Destacker.



Crossbar feeder.



Estação de centralização óptica.

FORMING THE FUTURE

SCHULER SERVICE. ASSISTÊNCIA TÉCNICA IDEAL PARA UM MELHOR DESEMPENHO.

A assistência técnica da Schuler oferece serviços personalizados ao longo de toda a vida útil do seu equipamento.



Schuler Service – Orientada para o cliente, eficiente, mundial.

Mais de 900 funcionários de Assistência Técnica da Schuler, em todo o mundo, fornecem suporte especializado 24 horas por dia, em cooperação com os clientes. Sua prioridade é sempre garantir a melhor produtividade e segurança do equipamento, a fim de assegurar o sucesso contínuo das empresas.

Com mais de 175 anos de experiência e competência, garante o melhor suporte para a operação de seus equipamentos – e não apenas aos fornecidos pela Schuler, mas também por todos os demais fabricantes. Seja qual for a situação, a Assistência Técnica da Schuler tem a solução ideal para as necessidades específicas de cada cliente.

Suporte técnico ao cliente

- ▶ Inspeções de equipamentos
- ▶ Verificações de segurança
- ▶ Manutenção preventiva
- ▶ Reparos
- ▶ Reparo de soldas
- ▶ Acompanhamento à produção

Componentes e acessórios

- ▶ Pacotes e peças de reposição
- ▶ Kits de manutenção
- ▶ Peças de reparo
- ▶ Peças de desgaste

Projetos

- ▶ Modernizações
- ▶ Modificações
- ▶ Reformas
- ▶ Realocação de equipamentos

Serviços especiais

- ▶ Contratos de assistência técnica
- ▶ Hotline e atendimento remoto
- ▶ Treinamentos
- ▶ Treinamentos personalizados para clientes
- ▶ Otimização de instalações e processos
- ▶ Consultoria

SCHULER SERVICE ONLINE



Você gostaria de obter mais informações sobre a gama de serviços da Schuler?

Basta escanear o código QR com a câmera do seu smartphone ou tablet.

www.schulergroup.com/service

PROJETOS ESPECIAIS. PARCERIA IDEAL NO MERCADO DE ENERGIA E ÓLEO & GÁS.

Como parte de sua estratégia no Brasil e com o conhecimento e experiência adquiridos na fabricação, montagem e logística de grandes equipamentos para conformação de metais, a Prensas Schuler está preparada para atuar em projetos especiais fornecendo produtos e serviços para a indústria de Energia e Óleo & Gás.



Nariz do bulbo.



Baseplate.



Offloading Systems.



Hub.



Baseplate para turbinas e geradores.



www.schulergroup.com/company

Para mais informações, basta escanear o código QR
com a câmera do seu smartphone ou tablet.

Schuler AG

Bahnhofstrasse 41
73033 Göppingen
Alemanha

Tel. +49 7161 66-0

Fax +49 7161 66-233

Tel. Schuler Service +49 7161 66-660

Fax Schuler Service +49 7161 66-626

info@schulergroup.com

www.schulergroup.com

Prensas Schuler S.A.

Av. Fagundes de Oliveira, 1515
09950-904 Diadema, SP
Brasil

Tel. +55 11 4075-8444

Fax +55 11 4075-8616

Tel. Schuler Service +55 11 4075-8492

Fax Schuler Service +55 11 4075-8433

vendas@schulergroup.com

www.schuler.com.br