



A Empresa

Estamos no mercado internacional há mais de 30 anos, sempre no ritmo acelerado de inovação e pesquisa constante.

Nesse caminho, recebemos e vencemos com sucesso novos desafios em setores extremamente diversos. Hoje somos uma empresa multissetorial bem fundada, capaz de criar soluções personalizadas de acordo com altos padrões de qualidade, cumprindo todos os prazos. Fabricamos placas de carbono, kevlar, vidro, algodão, teflon, poliéster e resina para os setores de mobiliário, design, esporte e medicina.

A Fibercompositi é uma empresa líder na fabricação de placas de alta tecnologia.

Experiência multissetorial e inovação contínua

Nossa história foi fundada em têxteis nos anos 80, quando os fabricantes procuravam soluções inovadoras para exceder os limites da fabricação de produtos em liga leve. Como resultado de uma equipe técnica altamente experiente na época, pudemos desenvolver os primeiros produtos usando placas tecnológicas, que modernizaram o mercado.

Desde então, nunca paramos. Sempre olhamos adiante, cientes da importância de descobrir novos horizontes, aproveitando a tecnologia disponível, a contaminação multissetorial e nossa capacidade de desenvolver inovação.

Linha de Produtos

Fitas de fixação para teares

Experiência em projetar, fabricar e fornecer fitas de pinças para teares. A tecnologia desenvolvida por nossa cadeia permite o processamento de materiais de fibra, sejam eles compostos ou fibra de carbono. ▼



Rodas dentadas de fibra ▲

Experiência e design de qualidade, fabricação, fornecimento de rodas dentadas de fibra para o setor de máquinas têxteis. Processamento de matérias-primas complexas com propriedades avançadas, como materiais de fibra, fibra composta ou fibra de carbono, que oferecem soluções criativas e diversas de acordo com os requisitos pessoais.

Acessórios e peças sobressalentes para teares de fibra

Os altos desempenhos de produção exigidos pelos teares enfatizam fortemente seus componentes.

Os materiais técnicos de fibra e suas peças de reposição são acessórios que contribuem para o desempenho do sistema em que estão integrados. Os materiais desenvolvidos em fibra de carbono ou outras fibras compostas são produções padrão da Fibercompositi para fornecimento contínuo em empresas que trabalham no setor de máquinas têxteis. ▼

