PERFIL

Screw

A Screw domina o mercado nacional de peças metálicas helicoidais, com mais de 50% de participação. A direção da empresa estima que ainda é possível expandir a produção nesse ramo em pelo menos mais 20% nos próximos 10 anos.

A Screw produz em média duas mil peças metálicas diariamente, de mais de mil diferentes tipos. Para atender clientes em todo o Brasil e América Latina, a empresa emprega hoje 150 funcionários. Em 2008, a previsão é que esse quadro receba um incremento de pelo menos 50 novas vagas, superando a marca dos 200 empregos diretos gerados no complexo metalmecânico.

A empresa atende parceiros do porte da Massey Ferguson, John Deere, Case, New Holland e Valtra.

Em 1997, quando lançou o transportador helicóide temperado, 10 vezes mais resistente que o fabricado até então, a Screw marcou posição definitiva como a líder nacional do setor. A invenção simplesmente revolucionou o mercado de componentes para máquinas e implementos agrícolas, pois aumentou espantosamente a durabilidade do helicoidal de 300 para três mil horas de trabalho.

Para atender o mercado externo a empresa Screw adota rigorosos controles de qualidade. Inclusive as embalagens de madeira, nas quais as peças metálicas são enviadas para outros países, passam por criteriosos testes fitossanitários, como exigem os clientes externos, que não querem saber de problemas, como uma infestação de cupins, por exemplo. Para garantir a qualidade das embalagens de madeira, a Screw contratou uma empresa de Canoas especializada no assunto e reconhecida pelos órgãos internacionais.



Todo o complexo metalmecânico da Screw terá o gerenciamento geral das informações através do computador

Gerenciando informações

Para dar suporte à produção, a Screw adquiriu um software de gestão que irá processar os arquivos eletrônicos enviados pelas montadoras, transformando-os em pedidos e assim gerando a necessidade de fabricação. A ferramenta irá auxiliar na necessidade de compra de matéria-prima, capacidade produtiva, gerenciamento de estoque e custos, integrando assim todos os dados e processos da organização.

Foi feito também um grande investimento em infra-estrutura com a aquisição de novos servidores capaz de suportar o robusto sistema com o seu banco de dados, capaz de armazenar todas as transações realizadas pela empresa.

Para o correto uso do sistema todos

os colaboradores estão sendo treinados e capacitados para abastecer e extrair as informações pertinentes ao seu uso. Com o software integrado diminuirá a redundância de informações, já que o controle fabril não estava integrado.

A nova ferramenta facilitará o gerenciamento das informações ajudando na tomada de decisões nos novos rumos da corporação. Ter todos os indicadores e poder mensurar essas informações instantaneamente é o que toda a indústria busca para se manter enxuta e atender os seus clientes com qualidade. Para atender a logística a Screw terceiriza o transporte em modernos caminhões "sider" que garantem a integridade do produto até a linha de montagem.

Anuário de **Cachoeira do Sul** 2007/2008 51