





Weasler Engineering

Fundada em 1951, a Weasler Engineering é uma das principais fabricantes e distribuidores do mundo de produtos de transmissão de energia mecânica para Máquinas Agrícolas e equipamentos de Grama & Relva. A Weasler fornece produtos de qualidade para Fabricantes Originaisl de Equipamento (OEMs) na Agricultura, Grama e Relva, Construção, e os mercados Industriais e Marítimos. A marca Weasler se tornou sinônimo de flexibilidade de serviço, oferecendo alta qualidade, confiabilidade e pontualidade na entrega aos clientes.

Desde o início, a Weasler estabeleceu valores fundamentais que ajudou a empresa a assumir um papel de liderança na área de produtos de transmissão de energia mecânica. Estes valores incluem integridade, serviço personalizado, desenhos originais e únicos, padrões rígidos de engenharia e técnicas de fabricação de alta precisão.

A Weasler possui uma lista extensiva de produtos, a qual inclui a maior gama de produtos dos eixos agrícolas no mercado, com vários estilos de elementos telescópicos incluindo o estilo norte-americano (retirar espaço duplo, tubos retangulares ou quadrados), de estilo alemão (tubos limão e estrela) e de estilo italiano (tubo triangular). Eixos cardã de alta velocidade (até 3600 rpm), uma variedade de limitadores de binário, caixas de câmbio de alto padrão e amortecedores de vibrações de torção também estão disponíveis.

Um foco constante é colocado em qualidade, segurança, inovação e melhoria contínua. A Weasler com suas sólidas capacidades de Pesquisa e Desenvolvimento e Engenharia de Projetos, junto com sua manufatura de última geração ajuda a manter uma posição de líder no mercado. Todas as instalações Weasler operam com a regra ISO 9001:2008 Sistema de Gestão de Qualidade registrado.

Inúmeras patentes e 50 prêmios ASABE foram recebidos para inovações de novos produtos, como as juntas de ângulo amplo homocinéticas de 50° e 80°; jugos Auto-Lok para fácil e rápida instalação ao eixo de acionamento; embreagens de fricção TorQmaster e embreagens automáticas de corte estilo CAM; jogos de cruzetas "E" (Lubrificação Prolongados) com intervalos de lubrificação de 50 a 250 horas; e nossa Série77 de eixos cardã para serviços pesados.

Anos de experiência, com um compromisso com a pesquisa e desenvolvimento, têm permitido à Weasler o desenvolvimento patenteado do sistema de guarda Easy Lock, bem como o patenteado do ângulo de guarda angular e a guarda integral. Estes sistemas de guarda atendem ou excedem às as normas ASABE, ISO e EN e estão disponíveis com a Certificação CE.

Um programa completo de reposição é oferecido para uma rede mundial de distribuidores e agentes. Este inclui uma grande variedade de produtos e ferramentas de marketing que são projetados para aumentar a eficácia de reparos, por exemplo: catálogos faceis de usar com os nossos únicos Sistema de Identificação de Transparência (T.I.S.).

Weasler Engineering, Inc. (uma empresa Actuant) mantém sede da empresa, juntamente com os escritórios de vendas e instalações de fabricas em West Bend, Wisconsin, EUA. Weasler Engineering BV, uma subsidiária integral, mantém escritórios de vendas e fábricas em Wijchen, Holanda. Weasler Engineering Kft.., uma subsidiária da Weasler BV, mantém instalações de manufatura em Kecskemet, Hungria. Com isto, Weasler é capaz de atender às necessidades de nossos clientes em toda parte do mundo.

Entre em contato conosco se você quiser obter mais informações sobre nossos produtos e os benefícios que a Weasler pode trazer para sua empresa.