Quando a Qualidade Importa

Componentes para Reciclagem de Resíduos

Somos fabricantes e fornecedores de uma ampla variedade de peças para reciclagem de resíduos, com entregas em todo o Reino Unido e também para o exterior. Fornecemos peças industriais para todos os tipos de máquinas de trituração, incluindo as conhecidas Lindner, Weima, Jupiter, Untha, MTP e Vecoplan. De facas de rotor a peças de triturador, mantemos um grande stock de peças de qualidade para reciclagem de resíduos.

A Sheffield Gauge Plate oferece uma variedade de peças para o mercado de reciclagem, incluindo facas de rotor, contrafacas, peças de trituradores, peneiras, porcas, parafusos e arruelas. Nossos produtos de alta qualidade são fabricados com aço proveniente de fabricantes britânicos e europeus de renome, e nosso poder de compra em grandes volumes garante preços competitivos para nossos clientes. Você pode ter total confiança de que todas as nossas peças para reciclagem — como facas de rotor, contrafacas, blocos de trituração, suportes de facas, peneiras, placas curvas (sickle plates), placas de vedação, trilhos endurecidos, porcas, parafusos e arruelas — são da mais alta qualidade, mantendo-se acessíveis em termos de preço.

A Sheffield Gauge Plate mantém um grande estoque de peças padrão para todas as máquinas comuns. No entanto, se você precisar de uma solução personalizada, também oferecemos um serviço completo de engenharia reversa e gestão de estoque — dando ao seu negócio uma vantagem inicial.

SHEFFIELDGAUGEPLATE.CO.UK



Peças de Reposição para Todas as Máquinas e Indústrias

Atuando há mais de 40 anos nos setores de aço ferramenta e peças para máquinas, a Sheffield Gauge Plate construiu uma sólida reputação de excelência e estabeleceu uma rede de fabricantes de máquinas para reciclagem.

Com isso, conseguimos acompanhar as especificações mais recentes das máquinas e manter em estoque as peças mais procuradas de marcas como Lindner, Weima, Untha, MTP e Vecoplan.

Nosso amplo estoque nos permite responder rapidamente às suas necessidades de peças de reposição. As peças disponíveis em estoque podem ser entregues no dia seguinte ou retiradas no mesmo dia, garantindo que sua máquina continue operando sem interrupções.







A Sheffield Gauge Plate é parceira de instalações de produção de RDF, SRF e MRF ao redor do mundo, fornecendo todas as peças de reposição necessárias para seus trituradores industriais, granuladores e máquinas de reciclagem.

Graças aos nossos parceiros logísticos globais, conseguimos enviar suas peças rapidamente para qualquer lugar do mundo — garantindo que você não fique muito tempo sem aquele componente essencial.

Entrega Rápida Quando Você Mais Precisa

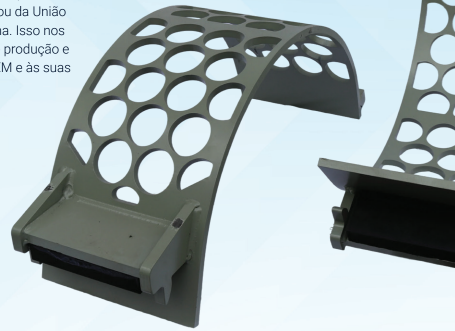
Se seus trituradores, granuladores ou outras máquinas de reciclagem estiverem fora de operação, todo o seu negócio de gestão de resíduos pode ser afetado.

Mesmo alguns dias de inatividade podem custar muito caro à sua empresa. Atrasos também podem comprometer o relacionamento com seus clientes e prejudicar pedidos futuros.

É por isso que a Sheffield Gauge Plate se compromete a enviar rapidamente as peças de que você precisa. Nosso amplo estoque significa que geralmente temos o que você precisa disponível - mas, se não tivermos, podemos fabricar rapidamente conforme suas especificações exatas.

Além da agilidade no atendimento, também priorizamos a qualidade. Todas as nossas peças de reposição são produzidas com aço-ferramenta proveniente do Reino Unido ou da União Europeia e são fabricadas em nossa própria oficina. Isso nos permite controlar todas as etapas do processo de produção e garantir que suas peças atendam aos padrões OEM e às suas







Fale Conosco

Pronto para solicitar suas peças de reposição para reciclagem de resíduos?

Para mais informações ou para fazer seu pedido, ligue para +44 114 233 5291 ou envie um e-mail para sales@sgpltd.co.uk



Quando a Precisão Importa

Sheffield Gauge Plate Limited

Bastock Road, Hillsborough, Sheffield, South Yorkshire, S6 2AE, UK



+44 114 2335291



sales@sgpltd.co.uk



sheffieldgaugeplate.co.uk

