

CUCHILLAS Y SOPORTES DESARROLLOS ESPECIALES

COULTER SPECIAL DEVELOPMENTS
LÂMINAS, DESENVOLVIMENTOS ESPECIAIS

CUCHILLAS



ESPECIFICACIONES

Piezas para máquinas de corte y de molienda fabricadas en aceros especiales con tratamiento térmico para mayor durabilidad.

SPECIFICATIONS

Parts for cutting machines and milling manufactured in special steel, heat treated for added durability.

ESPECIFICAÇÕES

Peças para máquinas de corte e retificação, fabricadas em aços especiais com tratamento térmico para maior durabilidade.

SOPORTES



ESPECIFICACIONES

Soporte de Cuchillas Turbo para labranza que soporta las irregularidades del suelo a trabajar, asegurando una excelente performance de las Sembradoras.

SPECIFICATIONS

Turbo blade supporter for farming that supports the irregularities of the soil to work, ensuring an excellent performance of the seed drill.

ESPECIFICAÇÕES

Suporte para lâminas Turbo para lavoura que suportam as irregularidades do solo para o trabalho, garantindo um excelente performance dos Semeadoras.

NUEVOS DESARROLLOS

Nuestro departamento de **ingeniería posee la experiencia y tecnología** adecuadas para satisfacer cualquier requerimiento de nuevos desarrollos de productos en las áreas de Minería, Agro y Maquinarias Viales, entre otros.

Contamos además, con una amplia experiencia en tratamiento térmico en **Temple y Revenido**; y tratamientos superficiales como **Shootpeenning y/o Stresspeenning**.

Cada nuevo producto es sometido a **estrictas pruebas de dureza y durabilidad**, para garantizar su calidad.

NEW DEVELOPMENTS

Our engineering department has the experience and technology to meet any requirement for new product developments in the areas of Mining, Agro and Road Machinery, among others.

We also have extensive experience in heat treatment in **Temple and Revenido**; and surface treatments such as **Shootpeenning and / or Stresspeenning**.

Each new product is subjected to strict tests of hardness and durability, to guarantee its quality.

NOVOS DESENVOLVIMENTOS

Nosso departamento de engenharia tem a experiência e a tecnologia para atender a qualquer requisito de desenvolvimento de novos produtos nas áreas de Mineração, Agro e Máquinas Rodoviárias, entre outros.

Nós também temos uma vasta experiência em tratamento térmico em **Temple e Revenido**; e tratamentos de superfície tais como **Shootpeenning e / ou Stresspeenning**.

Cada novo produto é submetido a rigorosos testes de dureza e durabilidade, para garantir sua qualidade.