

Sobre o produto

O disco de corte fino **Titanium** oferecem cortes extremamente precisos com corte rápido e mínima formação de rebarbas.

Foram desenvolvidos para cortes profissionais em variados tipos de metais.

É conhecido pela sua qualidade e popularidade entre profissionais das áreas de oficinas e serralherias.

Em paredes finas apresenta-se com baixo nível de calor, corte rápido e preciso.

Não é necessário força-lo para cortar, os minerais nele contido mais o peso da máquina usada exerce a pressão perfeita para que corte o metal.

Oferece alto nível de segurança, performance e eficiência.

Metais e aplicações:

- ✦ Aço carbono
- ✦ Aço inoxidável
- ✦ Construção em aço
- ✦ Fundição
- ✦ Metais não ferrosos
- ✦ Perfis de parede fina
- ✦ Chapas metálicas finas
- ✦ Tubos finos
- ✦ Dutos
- ✦ Cabos de aço
- ✦ Funilaria
- ✦ Manutenção e reparação automotiva
- ✦ Metalúrgica
- ✦ Serralheiros
- ✦ Estrutura de aço
- ✦ Construção de containers
- ✦ Trabalhos em metais
- ✦ Fabricação de ônibus e veículos.



Anel central

Validade do produto

Telas, grãos, resinas e agentes de aglutinação

As Telas de fibra de vidro são camadas de reforço para assegurar a estabilidade e aumento da segurança dos discos tanto de corte quanto desbaste.

Os grãos são produzidos sinteticamente e são responsáveis por manterem o alto padrão de qualidade **Titanium** e alta remoção em aplicação.

As resinas utilizadas na composição (forma líquida e sólida) compõem as propriedades de qualidade, segurança, estabilidade, taxa de remoção de material e força de cisalhamento do produto.