



Facas ultrassônicas

Corte preciso de fibras de alta resistência



Ao cortar tecido de fibra de vidro, carbono ou fibra natural, as exigências sobre a ferramenta são extremamente altas. São necessários cortes precisos, a mais alta qualidade de corte e longa vida útil da ferramenta.

As facas ultrassônicas da Leitz atendem exatamente a estas exigências. Uma vantagem adicional é a competência de serviço da Leitz, oferecendo recondicionamento na qualidade do fabricante. O resultado: corte perfeito e confiabilidade!

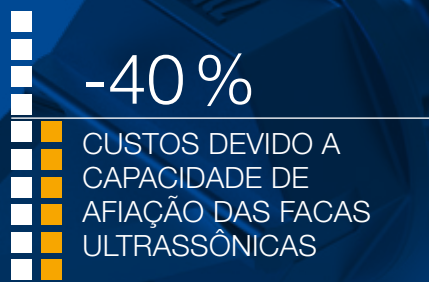
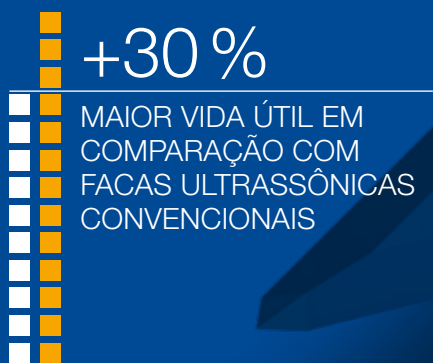
SEUS BENEFÍCIOS

- A mais alta precisão
- Maior vida útil da ferramenta
- Qualidade de corte perfeita
- Recondicionamento na qualidade do fabricante

EM UM PISCAR

- Adequado para cortar fibras de alta resistência como carbono, vidro, aramida, basalto ou fibras naturais
- Pode ser usado em todos os sistemas de corte convencionais com um adaptador rosqueado
- Metal duro resistente ao desgaste
- Disponível a curto prazo





Seus benefícios devido a ...



PRODUTIVIDADE E EFICIÊNCIA

Produção máxima, longa vida útil da ferramenta

- Maior vida útil da ferramenta devido ao corte perfeito com acabamento espelhado
- Maior velocidade de avanço devido às facas ultrassônicas individualmente ajustáveis
- Custos significativamente reduzidos devido à possibilidade de reutilizar as facas através da opção de reafiação



QUALIDADE

Qualidade perfeita, alta precisão

- Alta qualidade de corte devido à facas de metal duro de qualidade superior
- Cortes limpos devido à arestas de corte extra afiadas
- Alta precisão devido ao suporte de parafusos otimizado para o posicionamento exato da faca



CONFIABILIDADE

Serviço profissional de reafiação

- Facas ultrassônicas como novas: qualidade de corte de precisão consistente durante todo o ciclo de vida da faca através do serviço de qualidade do fabricante
- Serviço conveniente de coleta e entrega



Reparos profissionais com qualidade de fabricante

Facas ultrassônicas: preciso, rápido e confiável!



www.leitz.org

