

Ninguém conhece melhor os fluidos de usinagem à base de ésteres (vegetais) do que nós.

Vasco 601



Alessia Cona
Pesquisa e Desenvolvimento
Blaser Swissslube

Nossa Ferramenta Líquida. **Seu Sucesso.**

Beneficie-se de décadas de pesquisa e experiência.

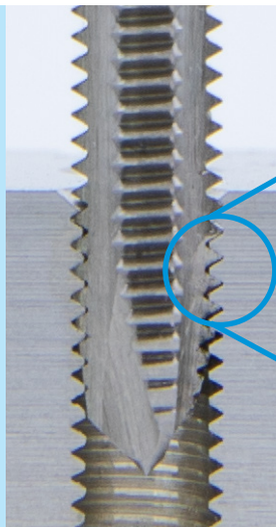
Vasco 601

Fluido de alto desempenho para usinagem de metais, isento de óleo mineral e miscível em água

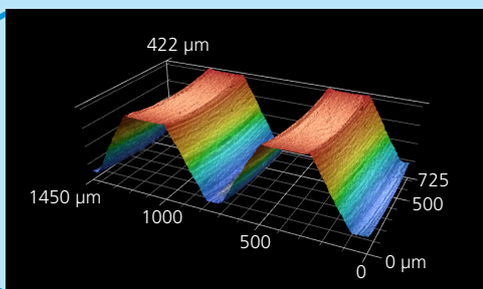
- Garante superfícies perfeitas – mesmo com ligas em alumínio sensíveis
- Permite uma longa vida útil das ferramentas, graças ao seu alto desempenho de corte
- Garante longa vida útil do fluido, no reservatório e um pH estável
- Seguro para as pessoas e o meio ambiente
- A base de ésteres (vegetais) renováveis
- Adequado para todos os tipos de água
- Recomendado para todas as ligas à base de alumínio, aço, titânio, níquel e cobre

Valentin Berger
Centro de Tecnologia
Blaser Swisslube

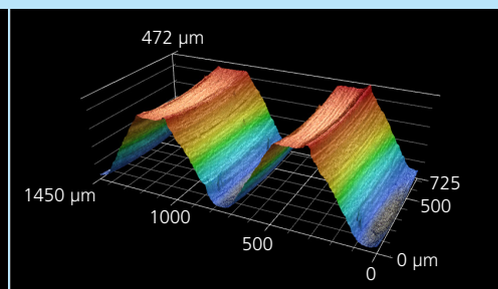
Corta e conforma até mesmo as menores roscas com perfeição



Testes de rosqueamento em nosso centro de tecnologia
Análise do perfil da rosca com microscópio 3D



Vasco 601*
Perfil perfeito da rosca



Fluido de usinagem convencional*
O perfil da rosca não passa na avaliação dimensional

*Ambos os refrigerantes com concentração de 8%

Lucre com a nossa exclusiva Liquid Tool™

Produtividade, eficiência econômica e qualidade de usinagem são fatores que dependem diretamente da escolha e da qualidade do seu fluido de usinagem.

Com o nosso profundo conhecimento técnico, experiência em usinagem, nossos serviços personalizados e excelentes produtos, ajudamos você a extrair ao máximo o potencial de suas máquinas e ferramentas e transformar o fluido de usinagem em um fator-chave de sucesso – uma Ferramenta Líquida.

Teste-nos. Vale a pena.

blaser.com/vasco601



Nossa Ferramenta Líquida. Seu Sucesso.