

# “ Ele se mantém trabalhando, rendendo muito mais.”

Vasco 6000



**Hubert Westhauser**  
Especialista em usinagem  
com 45 anos de experiência  
Blaser Swisslube

# Desenvolvido para as mais exigentes condições de usinagem em geral.

Vasco 6000

## Fluido refrigerante altamente aditivado à base de óleo éster

- Produto universal, estável, com desempenho robusto, proporcionando longa vida útil do ferramental
- Alto volume de usinagem e a melhor qualidade de superfície mesmo em operações e materiais difíceis
- Peças e máquinas limpas, graças ao excelente comportamento de lavagem
- Econômico, graças ao baixo consumo
- Boa compatibilidade com as pessoas e com a pele (livre de bactericidas)

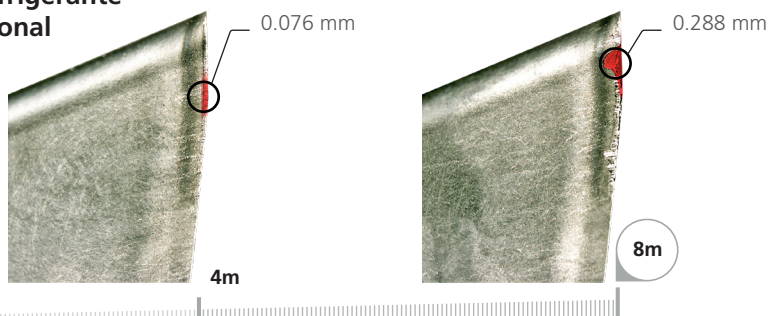
## Amplo campo de aplicação

- Para usinagem geral e de alto desempenho de titânio, ligas à base de níquel, liga de aço, aço, aço fundido, ferro fundido, ligas de alumínio fundido
- Para máquinas individuais e sistemas centrais
- Para qualquer dureza de água

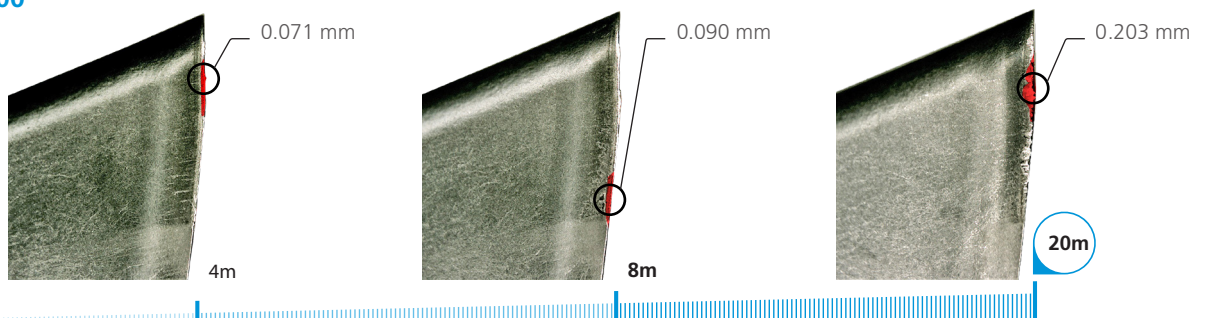
## Custos menores de ferramenta por peça

Desgaste de ferramenta após 4, 8 e 20 metros de fresamento em titânio

### Fluido refrigerante convencional



### Vasco 6000



### Vantagens da nossa Ferramenta Líquida exclusiva

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

Com nosso profundo conhecimento e experiência, serviços customizados e excelentes produtos, nós ajudamos você a aproveitar completamente o potencial de suas máquinas e ferramentas, transformando seu fluido refrigerante em um fator chave de sucesso - uma Ferramenta Líquida.



[blaser.com](http://blaser.com)