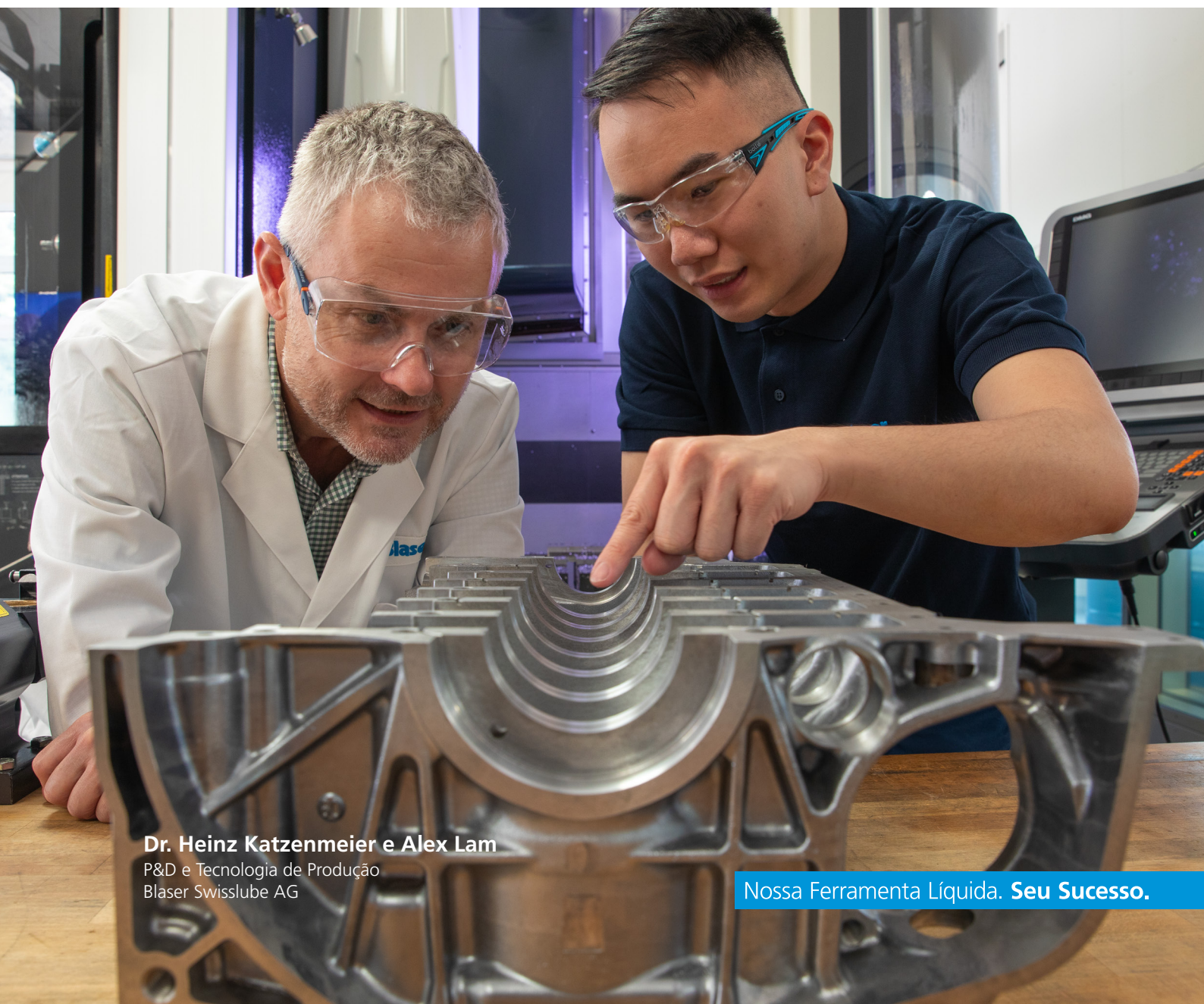


Especialmente desenvolvido para a produção em série na indústria automotiva.

B-Cool Motec 501



Dr. Heinz Katzenmeier e Alex Lam
P&D e Tecnologia de Produção
Blaser Swissslube AG

Nossa Ferramenta Líquida. **Seu Sucesso.**

Produtividade maximizada e confiabilidade de processo.

B-Cool Motec 501

- Longa vida das ferramentas devido ao alto desempenho de corte
- Baixo consumo de fluido, assim como peças e máquinas limpas devido ao excelente comportamento de enxágue
- Baixa formação de espuma mesmo em altas velocidades de corte em sistemas de alta pressão
- Longa vida útil devido à alta estabilidade da emulsão – com excelente proteção contra bactérias e fundos
- Para alumínio, aço, aço inoxidável, ferro fundido e metais sinterizados
- Adequado para água dura e mole
- Para máquinas abastecidas individualmente e sistemas centrais

Para peças usinadas com alta precisão e com uma superfície perfeita



Permite a você, alcançar os padrões mais elevados em relação à tolerância de concentricidade



“Jamais alcançamos antes uma qualidade superficial como a obtida.” (usuário de OEM durante uma extensa fase de teste)

Lucre com nossa exclusiva Liquid Tool™

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

Com o nosso profundo conhecimento técnico e experiência, nossos serviços personalizados e excelentes produtos, ajudamos você a capitalizar 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/bcoolmotec501



Nossa Ferramenta Líquida. Seu Sucesso.