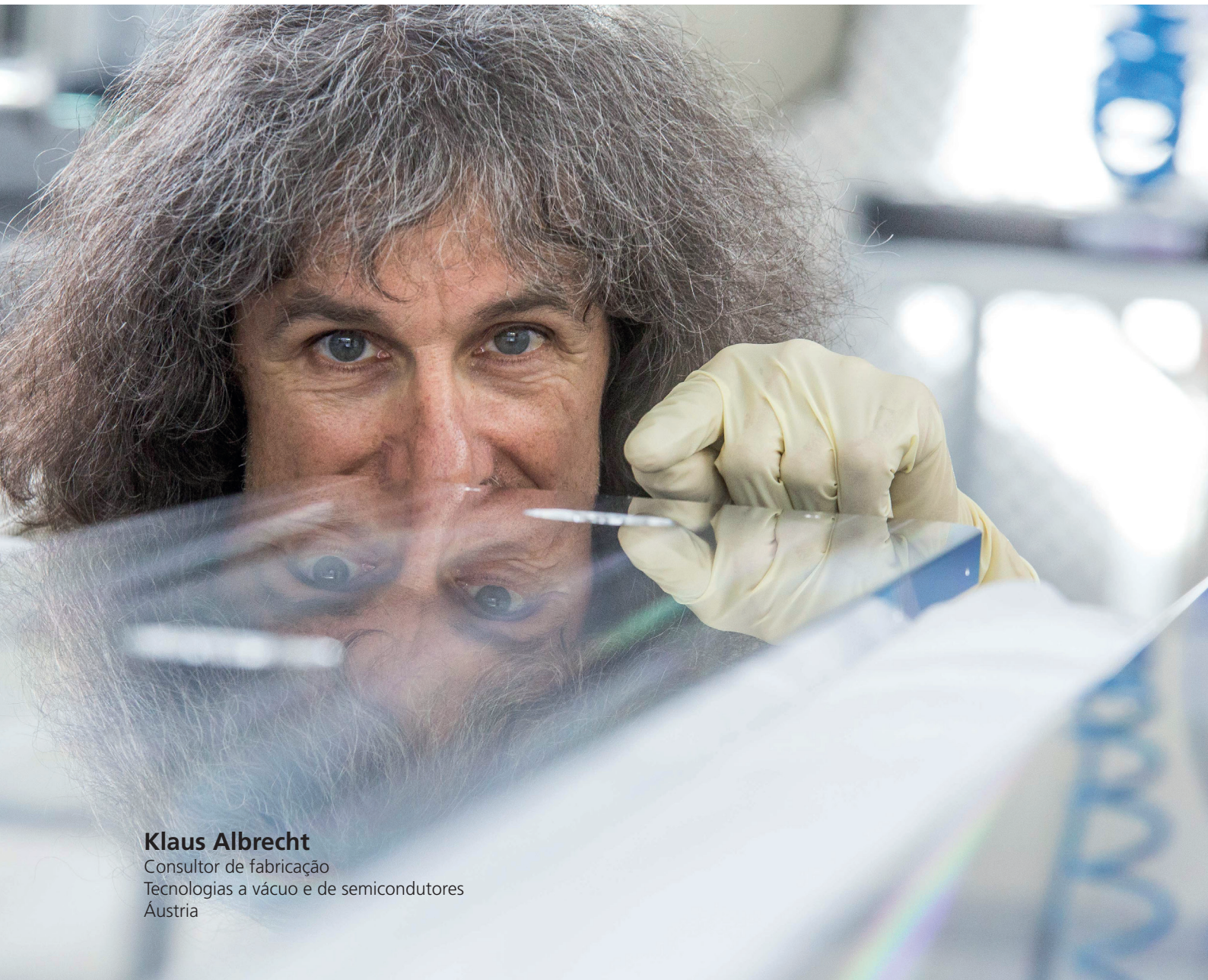


“ Uma superfície que parece um espelho.”

Synergy 735



Klaus Albrecht

Consultor de fabricação
Tecnologias a vácuo e de semicondutores
Áustria

Superfícies impecáveis e fáceis de limpar.

Synergy 735

Fluido de usinagem sintético miscível em água, isento de óleo

- Superfícies impecáveis graças ao pH neutro – mesmo com ligas de alumínio sensíveis
- Ideal para limpeza precisa devido ao excelente comportamento de enxágue e fácil remoção
- Formação de espuma extremamente baixa – ideal para sistemas de alta pressão
- Excelente separação de óleos contaminantes e filtrabilidade até 1 micron
- Livre de substâncias críticas, como bactericidas, boro, formaldeído, enxofre e cloro*

Operadores satisfeitos

- Líquido de refrigeração cristalino para uma visão clara do processo de usinagem
- Inodoro e excelente compatibilidade dermatológica

Desempenho em diversos materiais

- Ligas de alumínio e de titânio
- Aço e aços inoxidáveis
- Compostos (CFRP e outros)
- Concebido para uso em água deionizada/osmose reversa ou desmineralizada por outro processo

* sem adição ativa de aditivos clorados de extrema pressão (EP)

Ideal para ligas de alumínio



Superfícies impecáveis: líquido de refrigeração convencional (à esquerda) x Synergy 735 (à direita)



Ideal para a limpeza de precisão

Tire proveito da nossa exclusiva Ferramenta Líquida

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

Com o nosso profundo know-how e experiência, nossos serviços personalizados e produtos excelentes, ajudamos a capitalizar o potencial das máquinas e ferramentas e transformar o fluido de usinagem em um fator chave de sucesso – uma Ferramenta Líquida.



blaser.com