

Nadie conoce los fluidos de corte metalmecánico base éster, mejor que nosotros.

Vasco 601



Alessia Cona
Investigación y Desarrollo
en Blaser Swisslube

Nuestra Herramienta Líquida. **Su éxito.**

Obtenga los beneficios de décadas de investigación y experiencia.

Vasco 601

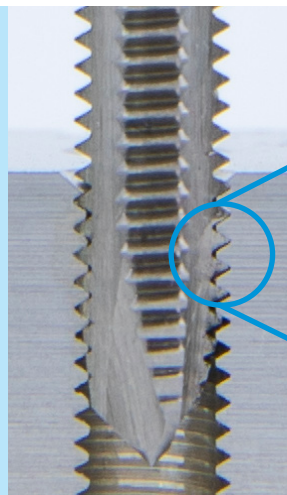
Fluido de corte metalmecánico de alto rendimiento, sin aceite mineral, miscible con agua

- Garantiza superficies perfectas, incluso con aleaciones de aluminio sensibles
- Permite una larga vida útil de la herramienta gracias al alto desempeño de corte
- Garantiza una larga vida útil del soluble y un valor pH estable
- Es amigable con las personas y el medio ambiente
- A base de éster de fuente renovable
- Apto tanto para agua dura, como suave
- Para todas las aleaciones a base de aluminio, acero, titanio, níquel y cobre

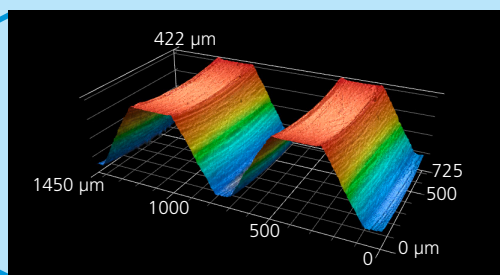


Valentin Berger
Centro tecnológico
de Blaser Swissslube

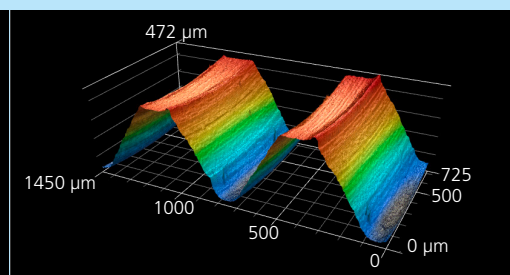
Corta y forma hasta los tamaños de rosca más pequeños a la perfección



Pruebas de roscado en nuestro centro tecnológico
Análisis de perfiles de las roscas con un microscopio 3D



Vasco 601*
Roscado perfecto



Refrigerante estándar*
El roscado no cumple con la verificación dimensional

*Ambos refrigerantes a una concentración del 8%

Beneficiéase gracias al uso de nuestra exclusiva Liquid Tool™

Productividad, rentabilidad y calidad de mecanizado son factores que dependen críticamente del fluido de corte metalmecánico seleccionado así como de su calidad.

Gracias a nuestra amplia experiencia en mecanizado, servicios personalizados y excelentes productos, lo ayudamos a aprovechar al máximo el potencial de sus máquinas y herramientas, para de esta manera convertir al fluido de corte metalmecánico en un factor clave de éxito – esto es la Herramienta Líquida.

Pruébenos, vale la pena.

blaser.com/vasco601



Nuestra Herramienta Líquida. Su éxito.