

“ Mantiene las máquinas trabajando sin parar y sin problemas.”

Vasco 6000



Hubert Westhauser
Experto en mecanizado
con 45 años de experiencia
Blaser Swisslube

Diseñado para las demandantes condiciones del mecanizado general.

Vasco 6000

Fluido de corte metalmecánico basado en aceite de éster, con alto contenido de aditivos

- Producto de alta resistencia, estabilidad y de aplicación universal con un robusto desempeño de corte y larga vida útil de la herramienta
- Altos volúmenes de mecanizado y excelentes acabados superficiales incluso con operaciones y materiales difíciles
- Producción y máquinas limpias gracias al excelente comportamiento de enjuague
- Económico gracias al bajo consumo de concentrado
- Buena compatibilidad con los operadores y la piel (no contiene bactericidas)

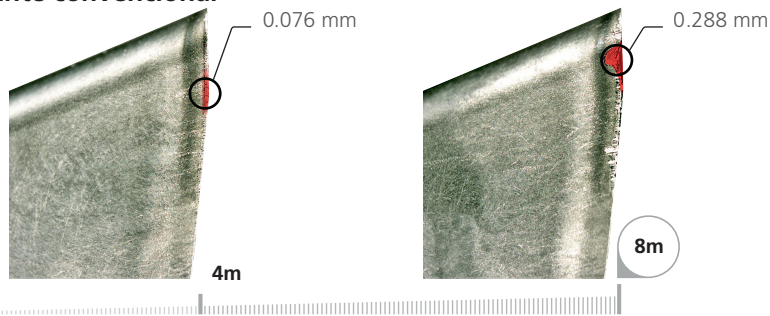
Amplio rango de aplicaciones

- Para el mecanizado general y de alto desempeño en: Titanio, aleaciones de níquel, aceros aleados, aceros en general, acero de fundición y aleaciones de fundición de aluminio
- Tanto para máquinas con tanque individual como en sistemas centrales
- Para uso tanto en agua blanda como dura

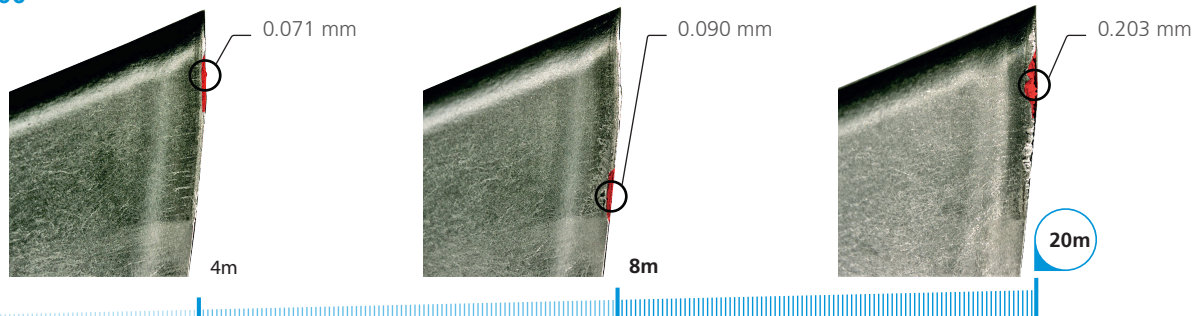
Menores costos de herramienta por pieza producida.

Desgaste de la herramienta tras 4, 8 y 20 metros de fresado en titanio.

Refrigerante convencional



Vasco 6000



Ventajas al emplear nuestra exclusiva Herramienta Líquida

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

Gracias a nuestros amplios conocimientos y experiencia, así como gracias a los servicios personalizados y productos de alta calidad, le ayudaremos a sacar el máximo provecho de sus máquinas y herramientas para transformar su fluido de corte metalmecánico en un factor clave de éxito para su empresa - en la Herramienta Líquida.



blaser.com