

«La herramienta sigue afilada»

Vasco 6000



Latsi Corbel
Tool Crib Manager
Mecaprec, France

Aumente su competitividad.

Vasco 6000

Fluido de corte de alto rendimiento basado en ésteres naturales.

- Adaptado a altas velocidades de corte para una mayor productividad.
- Baja espuma, ideal para sistemas de alta presión.
- Mayor vida de las herramientas.
- Bajo consumo, reañadidos a baja concentración.
- Exento de boro, cloro, DCHA, formaldehidos y azufre.



Operarios satisfechos

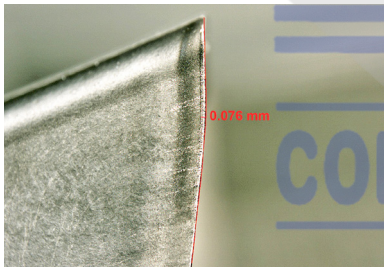
- Máquinas limpias y buen ambiente de trabajo.
- Menor formación de neblinas y humos.
- Buena compatibilidad con la piel.

Gran variedad de aplicaciones

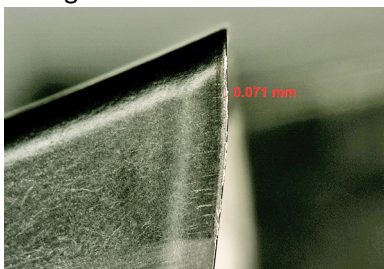
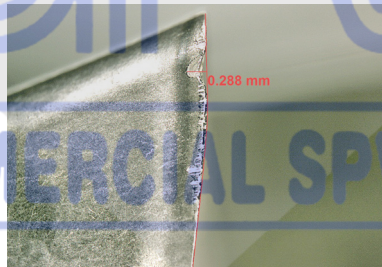
- Diseñado para operaciones de fácil a difícil mecanización en fundición, acero, acero inoxidable, aleaciones de aluminio, aleaciones de cobre sin plomo, cromo-cobalto, titanio y aleaciones básicas de níquel.
- Ideal tanto para sistemas centralizados como para máquinas individuales.
- Para uso con aguas duras y blandas.

Menor coste de herramienta por pieza

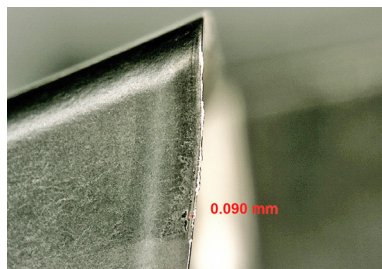
Vida de herramienta tras 4, 8 y 20 metros de fresado en titanio



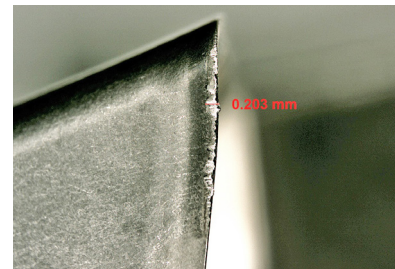
Refrigerante convencional



Vasco 6000



4 m



8 m

20 m

Beneficios de nuestra herramienta líquida.

¿Sabía usted que el refrigerante representa sólo el 0.5% de los costes de fabricación y sin embargo, afecta al 99,5% del coste global?.

Con nuestro profundo conocimiento y experiencia, nuestros servicios personalizados y excelentes productos, le ayudaremos a obtener el máximo rendimiento de sus máquinas y herramientas, convirtiendo a su fluido de corte en una *herramienta líquida* - factor clave del éxito -.



blaser.com