

- ✓ **Análise da qualidade da água**
- ✓ **Treinamento de Preparação da máquina**
- ✓ **Treinamento de Preparação de emulsão**
- ✓ **Planejamento de Monitoramento e Manutenção**
- ✓ **Treinamento básico para operadores**
- ✓ **Suporte no local**
- ✓ **Visitas de acompanhamento**

Serviços dentro do tambor

Pré-requisitos para a criação de condições iniciais ideais e de melhor performance possível de sua solução de fluido de usinagem.



liquidtool[®]
FERRAMENTA LÍQUIDA



O QR-Code irá levá-lo diretamente aos nossos vídeos de treinamentos.

Blaser.
SWISSLUBE

Análise da qualidade da água

Como emulsões são feitas utilizando água, a qualidade da água, incluindo a sua dureza, é extremamente importante. Iremos verificar a qualidade da água, de modo que você tenha o fluido de usinagem mais adequado tanto para a sua água como para o seu processo.

Treinamento de Preparação da máquina

A limpeza da máquina, onde será utilizado o fluido de usinagem, é crucial para criar as melhores condições iniciais de trabalho da emulsão. Vamos mostrar-lhe como maximizar a vida útil das emulsões e a confiabilidade do seu processo, graças à uma completa instrução de procedimentos de limpeza e de como fazer o reenchimento da máquina.

Treinamento de Preparação de emulsão

No concentrado dos produtos Blaser, a relação entre o óleo e o emulgador é idealmente combinada para uma perfeita mistura com a água. Obter gotículas de óleo pequenas e mais homogêneas possíveis, durante a mistura, é o fator decisivo para uma longa vida útil da emulsão. Vamos mostrar-lhe como você pode criar a base para um alto desempenho de corte, estabilidade e consumo econômico de emulsão através da correta preparação da emulsão.

Planejamento de Monitoramento e Manutenção

Nossos especialistas, associados à uma gama completa de produtos, possibilitarão que o fluido de usinagem que você utiliza atinja, na plenitude, todas as suas expectativas. Quaisquer condições desfavoráveis, são detectadas precocemente e corrigidas. O pequeno gasto com a manutenção do seu fluido de usinagem, mostra-se um bom investimento. Por favor, assista nossos vídeos de treinamentos (disponíveis em <https://vimeopro.com/blaserswisslube/blaser-know-how-pt-br>). Estes vídeos irão fornecer-lhe informações úteis, para que o fluido de usinagem correto possa tornar-se uma ferramenta líquida, se mantido e tratado corretamente. Ou consulte a brochura de Manuseio e Manutenção para fluidos de usinagem miscíveis em água.

Treinamento básico para operadores

Nós fornecemos suporte, por meio de treinamentos específicos do setor, a fim de assegurar a melhor utilização possível de nossas soluções. O know-how que fornecemos para você contribuirá para o eficiente uso das propriedades do fluido de usinagem.

Suporte no local

Nossa rede mundial de especialistas irá auxiliá-lo sempre que precisar de ajuda com relação ao uso de nossos fluidos de usinagem. Para quaisquer tipos de problemas, os nossos especialistas irão ajudá-lo a encontrar as causas e resolvê-los.

Blaser Swisslube do Brasil Ltda.

São Paulo Tel.: (011) 5049 2611 Fax: (011) 5049 3171 CEP 09080-300 www.blaser.com