

# “Minha clara escolha de um óleo EDM.”

Blasospark GT 250



**Roger Baumgartner**  
Gerente Geral  
ANB Boumi AG, Suíça

Nossa Ferramenta Líquida. **Seu Sucesso.**

# Fluido dielétrico ultra-moderno para a indústria de moldes e matrizes.\*

Blasospark GT 250

## Óleo a base de parafina sintética com a tecnologia gas-to-liquid

- Garante peças fáceis de limpar com um excelente acabamento superficial
- Incolor para uma visão clara do processo de usinagem
- Inodoro graças ao baixo teor em enxofre, olefinas e aromáticos
- Suave para a pele, com baixa evaporação e alto ponto de fulgor

\*Também adequado para aplicações EDM em outras indústrias e para outros materiais de eletrodos

## Viscosidade média para uso universal

- Para desbaste e acabamento EDM
- Para eletrodos de cobre e grafite

## Fluido incolor e inodoro suave para a pele



## Tanto para eletrodos de cobre como de grafite\*



### Dados do produto

Viscosidade a 40°C	2.5 mm <sup>2</sup> /s
Ponto de fulgor	110°C
Corrosividade do cobre	1a (3h a 60°C)
Cor	Incolor (ASTM 0.5)
Condutividade elétrica	< 0.1 pS/m
Constante dielétrica	2.05 a 25°C

Nota: Adequado para filtros tipo borda e pré-camada

**Teste-nos. Vale a pena.**

**[blaser.com/blasosparkgt250](http://blaser.com/blasosparkgt250)**



Nossa Ferramenta Líquida. **Seu Sucesso.**