

# DIEL MS 5000



Масло для электроэрозионной обработки.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Многофункциональная жидкость, предназначенная, в первую очередь, для промежуточной и конечной обработки деталей сложных форм, когда требуется особая точность размеров.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

- CHARMILLES TECHNOLOGIES (Швейцария)
- KRUPP-NASSOVIA
- AGIE (Швейцария и Франция)

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Очень чистое жидкое минеральное масло
- Хорошая стойкость к окислению
- Высокая температура вспышки
- Низкая испаряемость

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL DIEL MS 5000	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м <sup>3</sup>	843
Вязкость при 20°C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	6,5
Вязкость при 40 °C	ASTM D445	мм <sup>2</sup> /с	3,9
Температура вспышки	ASTM D92	°C	>130
Содержание серы		%	0
Зольность		%	0
Дистилляция по ASTM: начало кипения			260
Дистилляция по ASTM: 90%			302

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 Avenue du Parc de l'ILE  
92000 Nanterre

DIEL MS 5000  
Обновление: 05/08  
Sticker reference:

