

# DIEL MS 5000



## 电火花加工油



TOTAL

### 应用

- 本产品同时适用于粗加工和精加工
- 特别推荐给那些希望用一种加工液完成产品各部分加工工作的用户

### 规格

- CHARMILLES TECHNOLOGIES (Switzerland)
- INGERSOLL (France)
- INGERSOLL HANSEN (France)
- ONA (Spain and France)
- AGIE (Switzerland and France)

### 优势

- DIEL MS 5000 由高度精炼，芳烃含量极低的优质矿物基础油调合而成，皮肤适应性好，对人体无害
- 粘度低，对电极间熔渣有极佳的清洗性能
- 良好的过滤性，迅速清除加工过程中产生的渣
- 良好的抗氧化性能和热稳定性，使油品具有极长的使用寿命
- 无色无味，便于观察加工情况，改善工作环境
- DIEL MS 5000所取的馏分极窄，沸点高，能最大限度地减少挥发损失
- 闪点高，降低火灾发生的风险

### 技术指标

技术数据	单位	测试方法	DIEL MS 5000
外观	-	-	清澈的液体
颜色	0-8	ASTM D156	0.5
密度 (15°C)	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D1298	843
运动粘度 (40°C)	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	3.9
闪点 (开口杯)	°C	ASTM D92	>130
倾点	°C	ASTM D97	-12
灰分	%	-	0

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。