



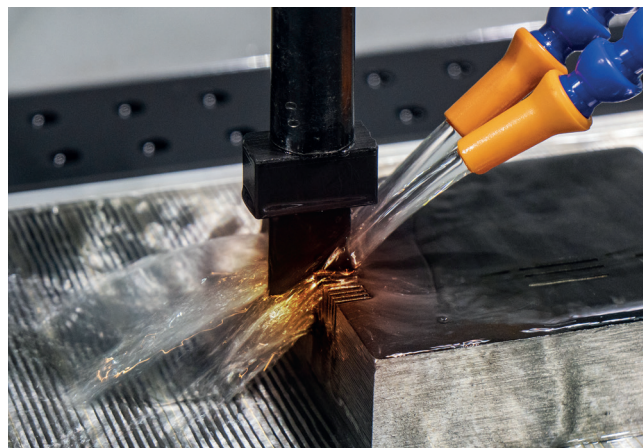
Řada **Diel** sestává z víceúčelových kapalin pro elektrojiskrové obrábění, od obrábění nahrubo až po dokončovací operace.

Složení kapalin **Diel** vychází z moderních základových olejů a přispívá ke zlepšování bezpečnosti, ochrany zdraví a ochrany životního prostředí.

Kapaliny **Diel** splňují požadavky evropských směrnic na emise VOC.

Kapaliny **Diel** zajišťují:

- Prodlouženou životnost lázně díky vysoké odolnosti vůči oxidaci
- Snížené riziko vzniku požáru díky vysokému bodu vzplanutí
- Bezpečnější použití kapaliny díky velmi nízkému obsahu aromatických látek



## PŘEHLED PRODUKTŮ

Produkt	Použití	Schválení	Specifikace	
			Viskozita při 40 °C (mm <sup>2</sup> /s nebo cSt)	Klasifikace
<b>Elektrojiskrové obrábění</b>				
Diel MS 5000	Předobrábění (hrubovací proces) a polotovary	Agie-Charmilles, Krupp-Nassovia	3,9	ISO-L-MHA
Diel MS 7000	Tvorba polotovarů a dokončovací práce u složitých tvarů a přesných rozměrů	Agie-Charmilles, Ona, Zimmer & Klein, Nassovia, Waldrich Siegen	2,4	ISO-L-MHA, NADCAP (DMP66)
Diel MS 9000	Dokončovací práce u složitých tvarů a přesných rozměrů	Agie-Charmilles, Zimmer & Klein, Nassovia, Waldrich Siegen	1,8	ISO-L-MHA, NADCAP (DMP66)

Obrábění železných a neželezných kovů

MS