



eni ASTER TA/E

eni ASTER TA/E je vodou nemísitelný, chloru prostý vysoce výkonný olej pro obrábění kovů, téměř bez olejové mlhy, na bázi minerálního oleje.

CHARAKTERISTIKY (TYPICKÉ HODNOTY)

eni ASTER TA/E	Jednotky		Testovací metoda
Hustota při 15°C	kg/m ³	890	DIN 51 757
Kinematická viskozita při 40°C	mm ² /s	17	DIN 51 562
Bod vzplanutí	°C	200	DIN ISO 2592
Bod tuhnutí	°C	-9	DIN ISO 3016
Koroze na mědi	Kor.stupeň	1B-100	DIN 51 759

VLASTNOSTI A VÝKON

- Na bázi vysoce rafinovaných základních olejů s dobrou schopností vyplachování.
- Žádné zabarvení případně tvoření skvrn na strojích a obrocích.
- S velmi dobrou odolností proti stárnutí.
- Bez chloru, téměř bez aromát, dobrá ochrana proti korozi.
- Výkonný řezný olej s nepatrnou olejovou mlhou.

POUŽITÍ

eni ASTER TA/E se speciálně hodí k obrábění legovaných ocelí a barevných kovů na obráběcích strojích výrobců Davenport, Gildemeister, Tornos, Index atd., je rovněž použitelný při obrábění ozubení na strojích Gleason.