



Eni ASTER MM

Eni ASTER MM é um óleo de corte inteiro sem cloro, para maquinação de metais.

CARACTERÍSTICAS (VALORES TÍPICOS)

Eni ASTER MM

Viscosidade a 40 °C	mm ² /s	30
Ponto de inflamação V.A.	°C	200
Ponto de fluidez	°C	-6
Corrosão cobre ASTM D 130	-	1b
Densidade a 15 °C	kg/l	0,885

PROPRIEDADES E PRESTAÇÕES

- Eni ASTER MM mantém inalteradas as suas características, não nebuliza com facilidade e não provoca fumo, odores desagradáveis ou espuma.
- Não contém cloro ou outros aditivos quimicamente ativos que podem manchar os metais trabalhados.
- Os aditivos presentes na sua formulação garantem boa detergência e proteção anti-ferrugem adequada das peças trabalhadas e das máquinas.
- Eni ASTER MM é produzido com bases minerais parafínicas altamente refinadas, a fim de garantir as melhores condições higiênico-sanitárias para os operadores.

APLICAÇÕES

Eni ASTER MM é um óleo de corte inteiro sem cloro, adequado para maquinação não muito gravosa (torneamento automático de pequenas peças metálicas, fresagem, furação, roscagem...) em aços com elevado índice de maquinabilidade, ferro fundido, cobre e latão.

AVISOS: Efetuar o teste de compatibilidade no caso de atesto com produto diferente. Mais informações estão disponíveis na folha de dados de segurança do produto.