



MENZELUB CUTTING 46

Óleo de corte integral, desenvolvido para operações de usinagem em geral, em peças de aço, inox, ferro fundido, alumínio e cobre. Especialmente formulado para proporcionar excelente acabamento na peça usinada, durabilidade do ferramental e proteção anticorrosiva.

Características:

Óleo de corte integral contendo enxofre inativo.

Recomendações:

Recomendado para aplicação nos processos de usinagem, em que se recomenda um produto aditivado que não apresente manchamentos em metais não ferrosos.

Embalagens disponíveis:

20 litros (balde) e 200 litros (tambor).

ANÁLISES TÍPICAS

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	46
Densidade 20/ 4°C	ASTM D-1298	g/cm ³	0,868
Viscosidade a 40 °C	ASTM D 445	Cst	44,8
Ponto de Fulgor	ASTM D- 92	°C	240
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270		110

As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações.

Para informações mais detalhadas consulte nossa assistência técnica.