

FICHA TÉCNICA

CUT-MAX® 387

ÓLEO DE CORTE INTEGRAL

CUT-MAX® 387 é um óleo de corte integral, graxo sulfurizado do tipo ativo, formulado com básicos e aditivos selecionados.

Aplicação

CUT-MAX® 387 é recomendado para usinagens severas de metais ferrosos, em geral com excelente desempenho, no que se refere à vida útil da ferramenta e a qualidade do produto acabado. CUT-MAX® 387 é altamente eficiente nas operações de fresamento, torneamento, furação, rosqueamento em tornos automáticos e semi-automáticos, laminação roscas de aços carbono, aços liga, ferro fundido e inoxidáveis. Não é recomendado na usinagem de metais amarelos, quando houver restrições a manchas.

Concentração

Utilizar na forma integral, puro e sem diluição.

Benefícios

- CUT-MAX® 387 proporciona alto poder de lubrificação e refrigeração. Apresenta boa característica anti-solda, com viscosidade ideal para trabalhos em máquinas automáticas de altas velocidades e altas cargas.

Saúde, Segurança E Manuseio

Consulte a Ficha de dados de segurança (SDS) para ver informações sobre armazenamento, manuseio seguro e descarte. As condições ou métodos de manuseio, armazenamento, uso e descarte do produto estão além do nosso controle razoável - não assumimos responsabilidade alguma por qualquer ineficácia do produto ou lesão/dano decorrentes ou relacionados a essas condições.

Características Típicas

PROPIEDADE	VALOR TÍPICO	UNIDADE
Cor	8,0	ASTM D 1500 - Máximo
Densidade à 20/4°C	0,890 - 0,920	ASTM D 1298
Viscosidade a 40°C	29,6 - 39,4	cSt
Ponto de fulgor	140	ASTM D 92, °C
Corrosão em lâmina de Cobre	4 C	ASTM D 130

Todos os cuidados razoáveis foram tomados para assegurar a precisão desta publicação no momento de sua emissão. Essas informações podem ser afetadas por mudanças posteriores à emissão. Essa Ficha de dados técnicos refere-se unicamente a este produto. Antes de usá-lo, consulte a Ficha de dados de segurança (SDS) para obter informações sobre riscos e parâmetros de uso do produto. Toda a responsabilidade e todas as garantias expressas ou implícitas são excluídas neste documento no que se refere aos resultados do desempenho do produto e à acuracidade desses dados, incluindo as garantias de comercialização ou adequação a qualquer finalidade. 41105387

