



250ml / 5L / 400ml (spray)

OKS 390 / 391 **Mo_x - Active**

ÓLEO DE CORTE NÃO SOLÚVEL PARA TODOS OS METAIS

1. CAMPOS DE APLICAÇÃO

1.1 **Alimentação a gotas:** para todas as operações de corte e desbaste em metais ferrosos e não ferrosos; furação, abertura de roscas, estampagem, fresagem, perfuração; consumo reduzido de energia, permite aumento da velocidade de corte; proporciona óptimo acabamento das superfícies e o **aumento da vida útil** das ferramentas de corte.

2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- 2.1 **Melhor uso:** um único óleo próprio para todos os tipos de metais, permitindo elevadas velocidades de corte.
- 2.2 **Alta eficiência:** devido à combinação de aditivos especiais, prolonga a vida útil das ferramentas.
- 2.3 **Múltiplas aplicações:** com a possibilidade de utilização nas mais diversas operações de corte e desbaste.
- 2.4 **Baixo custo:** elevada e completa ação efetiva, produz superfícies de corte ideais.
- 2.5 **Económico:** devido à qualidade no melhor acabamento das superfícies ficando ao mesmo tempo protegidas contra a corrosão e prolongamento da vida útil das ferramentas em oficinas e montagens.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3.1 **Aparência** óleo mineral transparente
- 3.2 **Densidade a** . . . +20°C 0,86 g/ml a 20°C EN ISO 3838
- 3.3 **Viscosidade a** . . . +40°C . . . ISO VG22 DIN 51519 / 51562-1
- 3.4 **Composição:** óleo mineral com aditivos especiais, MO_x - ACTIVE
- 3.5 **Ponto de ignição** +190°C DIN ISO 2592
- 3.6 **Ponto de coagulação** -32°C DIN ISO 3016
- 3.7 **Características especiais:** cheiro não incomodativo (inodoro); isento de fosfatos e compostos clorados, elevada estabilidade à oxidação, não forma escórias nem destempera as ferramentas de corte e é aplicável a todos os tipos de metais.

4. APLICAÇÃO

4.1 **Aplicações económicas:** por aplicação a pincel, ou gotejamento no metal a ser maquinado, bombeado ou pulverizável formando uma cobertura mínima de óleo; o restante óleo, nas peças trabalhadas, tem um efeito de proteção à corrosão. Também aplicável com a botija recarregável AIRSPRAY CAN da OKS.

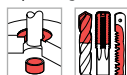
5. AMBIENTE

5.1 **Ecológico,** isento de cloretos.

6. APROVAÇÃO

6.1 Produto aprovado pela NATO c/Nº de stock 915070406 4212.

Aplicação



Informação suplementar



NOTA:

Para mais características, favor solicitar ficha técnica.