

## VKS 20



Óleo de corte de alto rendimento, sem óleo mineral

De uso universal, o óleo de corte livre de óleo mineral, é adequado para a maquinação e para dar forma ao aço e a metais não ferrosos. A mistura de alta qualidade com aditivos EP permite uma utilização economicamente eficiente, reduz o desgaste da ferramenta e impede a formação de rebarbas.

## VKS 20

ÓLEO DE CORTE DE ALTO RENDIMENTO, SEM ÓLEO MINERAL



Embalagem	Capacidade	Unidades por embalagem	Nº	
Garrafa	250ml	1 Unid.	VKS 20/ 1/ 250	
Garrafa	250ml	10 Unid.	VKS 20/10/ 250	
lata )*	5l	1 Unid.	VKS 20/ 1/5000	

)\* VKS 20/ 1/5000 inclui VZB 10/ 250

### Vantagens

- » Os aditivos mais recentes evitam a formação de rebarbas e reduzem o desgaste da ferramenta
- » Para superfícies de elevada qualidade e precisão dimensional
- » Otimizado para uma quantidade mínima de lubrificação
- » Possibilita a maquinação de metais não ferrosos
- » Sem cloro e sem silicone - não contém substâncias perigosas

### Descrição do produto

O óleo de corte é livre de cloro, com baixa viscosidade e produzido a partir de materiais puramente naturais. O óleo foi desenvolvido de acordo com critérios ecológicos e oferece as melhores características de lubrificação e elevada segurança ocupacional, mesmo quando usado como óleo com quantidade mínima de lubrificação.

### Modo de utilização

A sua utilização manual pode ser feita por meio de um frasco de spray ou como óleo circulante. Também adequado para uso como óleo com quantidade mínima de lubrificação.

VKS 20	Valor	Normas de ensaio
Côr	castanho dourado	
Ponto de inflamação	>180°C	
Viscosidade	20 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562
Base	materiais naturais	
Densidade	0.91 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757

