

## VKS 35



Wysokowydajny olej  
chłodząco-smarujący

Olej chłodząco-smarujący do gwintowania, wiercenia i rozwiercania, a także do wykrawania i głębokiego tłoczenia. Specjalna formuła składu zwiększa żywotność narzędzia i równocześnie zapobiega zatarciom oraz tworzeniu narostów na krawędzi tnącej.

## VKS 35

WYSOKOWYDAJNY  
OLEJ  
CHŁODZĄCO-  
SMARUJĄCY



Pojemnik	Zawartość	Jednostka opakowania	N°
Butelka	250ml	1 szt.	VKS 35/ 1/ 250
Butelka	250ml	10 szt.	VKS 35/10/ 250
Kanister )*	5l	1 szt.	VKS 35/ 1/5000

)\* VKS 35/ 1/5000 dodatkowo VZB 10/ 250

### Zalety

- » Zwiększa trwałość narzędzia
- » Zmniejsza zużycie oraz chroni przed tworzeniem narostów na krawędzi tnącej
- » Zapewnia wysoką jakość powierzchni i dokładność wymiarową
- » Doskonały przy obróbce stali narzędziowych i ulepszonych
- » Dodatki EP zapewniają wysoką nośność warstwy smarującej
- » Nie zawiera chloru oraz silikonu

### Opis produktu

Olej mineralny chłodząco-smarujący, nie zawierający chloru, o doskonałych właściwościach smarnych i wysokim udziale dodatków wysokociśnieniowych (dodatki EP).

### Sposób użycia

Potrzebną ilość oleju chłodząco-smarującego nanieść przed oraz podczas procesu cięcia.

VKS 35	Parametry	Normy
Kolor	czerwony	
Maksymalna temperatura	+ 150°C	
Lepkość	35 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562
Baza	olej mineralny	
Gęstość	0,91 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51 757