



# Dados do pedido

Número do pedido	084225 0,4
GTIN	2050001660800
Classe de artigo	08J

# Descrição

### **Modelo:**

Óleo de corte para as máximas exigências. Não é recomendado misturar com óleo de corte mineral normal (não com óleo solúvel em água).

### Vantagem:

Melhora a vida útil da ferramenta, a potência de corte e a qualidade da superfície. Sem cloro – não são produzidos vapores nocivos, é ecológico.

### **Utilização:**

Universalmente adequado para **maquinação** (fresagem, torneamento, perfuração, corte de roscas, fresagem, mandrilagem, brochagem, serragem) bem como para a **enformação**. É essencial ao processar materiais **difíceis de processar**, como aços inoxidáveis e resistentes ao calor, ligas de níquel, titânio e semelhantes. Ideal para **metais não ferrosos**.

**Espuma de óleo de corte aderente** para aplicação precisa no local a processar. Sem enxofre e óleo mineral, finamente doseada, pode ser lavada com água.

## Descrição técnica

Marcação de substância perigosa	GHS02: Chama
Marcação de substância perigosa	GHS07: Ponto de exclamação
Versão	Lata de spray

Solubilidade em água	solúvel
Ponto de ebulição	-24 °C
Temperatura de autoignição	235 °C
Cabeça de pulverização	Smart Straw
Cor	amarelo claro
Temperatura de armazenamento	15 - 35 ℃
Índice	0,4
Tipo de produto	Óleo de corte/óleo abrasivo