



Dados do pedido

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 083097 500 |
| GTIN | 5412386069505 |
| Classe de artigo | 08E |

Descrição

Modelo:

Lubrificante sintético de longa duração resistente a altas temperaturas.

Ideal para a lubrificação a longo prazo de pinos ejetores, pinos-guia e mecanismos de precisão.

- **Óleo lubrificante totalmente sintético com resistência a altas temperaturas até 250 °C.**
- **Reduz a fricção e o desgaste.**
- **Altamente resistente a pressão, não gruda.**
- **Não deixa resíduos em moldes.**
- **Sem silicone.**
- **Não inflamável.**
- **Spray com uma prática válvula de pulverização de 360° – pulveriza também acima da cabeça.**

Utilização:

Lubrificante resistente a altas temperaturas para mecanismos de precisão. Lubrificante de longa duração para pinos ejetores e pinos-guia em máquinas de moldagem por injeção. Evita a gripagem.

- **Aplicar uma película fina e uniforme na superfície limpa e seca.**
- **Para obter indicações de segurança sobre o processamento, consulte a ficha de dados de segurança (FDS) atual.**

Descrição técnica

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Temperatura da área de aplicação | -25 - 250 °C |
| Cor | transparente |
| Marcação de substância perigosa | GHS02: Chama |
| Cabeça de pulverização | Standard |
| Viscosidade dinâmica | 32 mPas |
| Solubilidade em água | insolúvel |
| Índice | 0,5 l |
| Versão | Lata de spray |
| Tipo de produto | Lubrificante |