

Informações sobre o produto 08.60.01

27-06-2025

Carsinus U 68

Descrição

Carsinus U 68 é um lubrificante universal para ferramentas de máquinas, com base em óleo mineral. É suplementado com aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Resistente a elevadas pressões e cargas
- Muito forte aderência aos metais
- Capacidade "anti cola-deslize" muito forte
- Resistência muito eficaz ao desgaste, corrosão e espuma

Aplicação

Carsinus U 68 pode ser utilizado como um lubrificante combinado para guias (cola-deslize) em ferramentas de máquina, assim como os sistemas hidráulicos e transmissões associadas.

Especificações

FZG 12

Típicas

| | |
|--|-------|
| Densidade a 15 °C, kg/l | 0,883 |
| Viscosidade 40 °C, mm ² /s | 68,00 |
| Viscosidade 100 °C, mm ² /s | 8,60 |
| Índice de viscosidade | 97 |
| Ponto de inflamação COC, °C | 225 |
| Ponto de fluidez, °C | -24 |
| Número de ácido, mgKOH/g | 0,50 |

Embalagens disponíveis



37522



37088



35210



12113



12211

"Bag in box" de 15 l | Balde de 20 l | Bidão de 20 l | Bidão de 60 l | Bidão de 208 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.