



## OKS 601 - olej uniwersalny - aerozol 400 ml



Numer artykułu SKU:  
**OKS601-400ML**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Obszary zastosowań

- Czyszczenie i pielęgnacja powierzchni metalowych
- Demontaż zardzewiałych części
- Ochrona styków elektrycznych
- Tymczasowa ochrona antykorozyjna gołych powierzchni metalowych
- Likwidowanie pisknięcia
- Smarowanie miejsc tarcia ruchomych części maszyn

### Zalety i korzyści

- Wszechstronne możliwości stosowania (działa na 6 sposobów)
- Wysoka skuteczność dzięki bardzo dobrym właściwościom penetrowania
- Wnika pod zabrudzenia o dużej zawartości olejów i smarów
- Dobre właściwości smarne dzięki dużej zawartości oleju
- Wypiera wilgoć

### Dane techniczne

- Dolna temperatura robocza: -30 °C
- Górna temperatura robocza: 60 °C / 150 °C (z rozpuszczalnikiem / po odparowaniu rozpuszczalnika)
- Gęstość (przy 20°C): 0,81 g/cm<sup>3</sup>

- Lepkość (przy 40°C): ok. 3 mm<sup>2</sup>/s
- Test odporności na słońną mgłę: > 50 h
- Współczynnik tarcia SRV (μ): 0,09 (Kula, tarcza)

## Zastosowanie

W celu uzyskania optymalnego działania należy najpierw mechanicznie oczyścić odpowiednie miejsca z zanieczyszczeń. Nanieść OKS 600 obficie za pomocą pędzla, olejarki kropłowej, oliwiarki lub przez zanurzenie. Natryskiwać spray OKS 601. Pozwolić na zadziałanie zależnie od wymaganej głębokości penetracji. Jeżeli to konieczne, powtórzyć zabieg kilkakrotnie. W celu przesmarowania nanieść w dostatecznej ilości. Uwaga: Mieszać tylko z odpowiednimi smarami.

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,4 kg	Nr kat.	OKS601-400ML
Pojemnik	400 ml areozol	EAN-13	4038127603466

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:41