

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-4335-kg-trwaly-smar-wysokociśnieniowy-p-177798.html>

## OKS 433 5 kg Trwały smar wysokociśnieniowy

Cena brutto	<b>55,97 zł</b>
Cena netto	<b>45,50 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OKS 433 5 kg</b>
Kod producenta	<b>OKS4335kg</b>
Producent	<b>OKS</b>

### Opis produktu

#### Producent OKS

Marka OKS jest synonimem najwyższej jakości produktów do redukcji tarcia, zużycia i korozji. Nasze produkty stosowane są we wszystkich tych technologiach produkcji serwisowania, w których klasyczne smary nie spełniają ich wymogów. Od 35 lat użytkownicy przemysłowi i rzemieślnicy doceniają wysoką jakość i niezawodność naszych produktów oraz szybkie przenoszenie nowych wymagań na inteligentne i innowacyjne rozwiązania - na całym świecie

#### Opis produktu:

OKS 433 5 kg Trwały smar wysokociśnieniowy

OKS 433 przeznaczony do smarowania łożysk ślizgowych i tocznych przy wysokich ciśnieniach. Zapewnia dobrą ochronę przed zużyciem. Dobra odporność na utlenianie i starzenie. Do łożysk wałeczkowych i łożysk wałeczkowo-stożkowych narażonych na wysokie obciążenia np. w kłatkach walcowniczych, nożycach do cięcia na gorąco i na zimno, napędach jarmowych i wrzecionach.

#### Dostępne pojemności:

- Kartusz CL 120 cm<sup>3</sup>
- Kartusz 400 ml
- Puszka 1 kg
- Hobok 5 kg
- Hobok 25 kg

#### Właściwości:

- Barwa: Czerwono-brązowy
- Skład: Dodatki EP, olej mineralny, tęg litowy
- Temperatura robocza: -20 °C ? +120 °C
- Klasa NLGI: 2
- Wartość DN (dm x n): 400.000 mm/min
- Lepkość oleju bazowego (40 °C): 185 mm<sup>2</sup>/s
- Test VKA (siła spawania): 2.600 N