

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-252-200g-biala-pasta-antyzapiekowa-do-wysokich-temperatur-p-177753.html>

## OKS 252 200g Biała pasta antyzapiekowa do wysokich temperatur

Cena brutto	<b>116,92 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>95,06 zł</b>
------------	-----------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>OKS 252 200 g</b>
------------------	----------------------

Kod producenta	<b>OKS252200g</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 252 200g Biała pasta antyzapiekowa do wysokich temperatur

OKS 252 przeznaczony do smarowania śrub i powierzchni ślizgowych, narażonych na wysokie naciski i wysokie temperatury przy niewielkich prędkościach lub na ruchy oscylacyjne. Zapobiega zacieraniu i zardzewieniu. Nie zawiera metali. Mocno przylega. Uniwersalnie stosowana pasta montażowa do wysokich temperatur.

#### Dostępne pojemności:

- Dozownik 200 g
- Puszka do nanoszenia
- pędzlem 250 g
- Puszka 1 kg

#### Właściwości:

Barwa: jasnoszara  
Temperatura robocza: -30 °C ? +160 °C/+1.200 °C  
(środek smarny/antyadhezyjny)  
Pasowanie wtlaczane: ? = 0,12, bez karbowania  
Tarcie gwintu (M10/8.8): ? = 0,15  
Skład: Białe stałe materiały smarujące, poliglikol, krzemian