

Link do produktu: <https://q24q.tech/oks-1300-warstwa-slizgowa-bezbarwna-5l-p-177755.html>

OKS 1300 – Warstwa ślizgowa, bezbarwna 5l

Cena brutto	1 300,00 zł
Cena netto	1 056,91 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OKS 1300 5 l
Kod producenta	OKS13005l
Producent	OKS

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 1300 – Warstwa ślizgowa, bezbarwna 5l

OKS 1300 wytwarza na różnych materiałach suchą i niebrudzącą się warstwę ślizgową z indykatoem promieniowania ultrafioletowego. Stosowany do powlekania gwintów oraz jako warstwa ślizgowa do tworzyw sztucznych, drewna i metali. Powstała warstwa ślizgowa jest sucha i odporna na dotyk. Możliwość wykazywania obecności za pomocą indykatora promieniowania ultrafioletowego. Zapobiega zacieraniu. Do wszystkich materiałów śrub. Wszeczhronne zastosowanie, zwłaszcza do nakładania powłok wstępnych na części drobne i masowe.

Dostępne pojemności:

- Kanister 5 l
- Kanister 25 l
- Beczka 200 l
- Spray 400 ml – OKS 1301

Właściwości:

Barwa: bezbarwny

Temperatura robocza: -60°C -> +100°C

Współczynnik tarcia gwintu: (M10/8.8): 0,08 – 0,10

Skład: indykator promieniowania ultrafioletowego, wosk syntetyczny, rozpuszczalniki