



## OKS 1600 - środek zabezpieczenia przed spawaniem - kanister (DIN 51) 5 l



Numer artykułu SKU:  
**OKS1600-5L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Obszary zastosowań

- Ochrona wszelkiego rodzaju powierzchni oraz dysz spawalniczych przy spawaniu autogenicznym i w osłonie gazów ochronnych
- Zapobiega przypiekaniu rozprysków ze spawania na powierzchni i na dyszy spawalniczej

## Zalety i korzyści

- Późniejsze lakierowanie, metalizowanie i zadrukowanie jest bez przeszkód możliwe po uprzednim oczyszczeniu
- Niezgodliwy dla środowiska, niepalny
- Bez silikonu
- Pozwala się usuwać bez pozostałości
- OKS 1600 nadaje się do stosowania z ponownie napełnianym systemem Airspray
- Dostępna również wersja w sprayu OKS 1601

## Dane techniczne

- Gęstość (przy 20°C): 0,98 g/cm<sup>3</sup>

# Zastosowanie

W celu uzyskania optymalnego działania najpierw oczyścić powierzchnie, najlepiej mechanicznie, a następnie uniwersalnym środkiem czyszczącym OKS 2610/OKS 2611. Zależnie od stosowania możliwe rozcieńczanie OKS 1600 wodą maks. 1:5. Nanieść równomiernie cienką warstwę na powierzchnie zagrożone przez rozpryski ze spawania. Chronić opakowanie przed mrozem.

## DANE TECHNICZNE

Waga	5 kg	Nr kat.	OKS1600-5L
Pojemnik	kanister 5 l (DIN 51)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:49