

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/spray-silikonowy-400ml-sspsil-schmith-p-30903.html>

## Spray silikonowy 400ml SSPSIL SCHMITH

Cena brutto	<b>30,33 zł</b>
Cena netto	<b>24,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SSPSIL</b>
Kod producenta	<b>SSPSIL</b>
Kod EAN	<b>5902004715261</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Spray silikonowy 400ml SCHMITH SSPSIL

Uniwersalny smar silikonowy w aerozolu, przeznaczony do eliminacji tarcia i oporów materiałowych. Produkt znajduje zastosowanie w przemyśle oraz warsztacie wszędzie tam, gdzie występują problemy z przyczepnością lub nadmiernym tarcieniem powierzchni.

Pojemność 400 ml

Zakres temperatur -50°C do +200°C

Model SSPSIL

Aplikator Rurka precyzyjna

### Charakterystyka produktu

#### Właściwości antyprzyczepne i antystatyczne

Tworzy cienką powłokę smarującą, która eliminuje przywieranie materiałów do siebie oraz zmniejsza gromadzenie się ładunków elektrycznych. Zapobiega przyleganiu gumy do metalu, tworzywa do tworzywa oraz przymarznieniu uszczelek w niskich temperaturach.

### Szeroki zakres temperatur pracy

Zakres od -50°C do +200°C pozwala stosować preparat zarówno w chłodniach, jak i w elementach narażonych na podwyższone temperatury. Warstwa silikonowa zachowuje stabilność w ekstremalnych warunkach bez degradacji właściwości smarujących.

### Ochrona elementów gumowych i tworzywowych

Preparat konserwuje gumę, zapobiegając jej kruszeniu i utlenianiu. Pielęgnuje tworzywa sztuczne oraz elementy metalowe, nadając im połysk i chroniąc przed działaniem wilgoci i czynników atmosferycznych.

### Precyzyjna aplikacja

Dołączona rurka umożliwia wymianę standardowej dyszy na aplikator precyzyjny, co pozwala na nanoszenie preparatu w trudnodostępnych miejscach, szczelinach oraz wąskich otworach bez nadmiernego rozpylania na otaczające powierzchnie.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model / Symbol	SSPSIL
Objętość	400 ml
Zakres temperatur	-50°C do +200°C
Typ aplikatora	Dysza standardowa + rurka precyzyjna
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Kod EAN	5902004715261

## Zastosowanie

- Smarowanie prowadnic, szyn, mechanizmów przesuwnych
- Konserwacja uszczelek gumowych w drzwiach, oknach, pojazdach
- Zabezpieczanie elementów gumowych przed przymarzeniem
- Pielęgnacja kokpitów samochodowych i elementów z tworzyw sztucznych
- Nadawanie połysku wyrobom gumowym i tworzywowym
- Ułatwianie montażu elementów gumowych i O-ringów
- Redukcja tarcia w mechanizmach narażonych na ekstremalne temperatury
- Zapobieganie przywieraniu taśm przenośnikowych i pasów transmisyjnych

---

## Sposób użycia i wskazówki aplikacyjne

---

### **Przygotowanie i nanoszenie**

Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem przez kilka sekund. Natryskiwać z odległości 20-30 cm od powierzchni, stosując krótkie serie rozpylania. W przypadku trudnodostępnych miejsc wymienić standardową dyszę na dołączoną rurkę aplikacyjną poprzez jej zamocowanie w rozpylaczu.

### **Przechowywanie i bezpieczeństwo**

Przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Chronić przed mrozem. Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Nie przekłuwać ani nie spalać pojemnika, nawet po zużyciu. Unikać kontaktu z otwartym ogniem – produkt łatwopalny.