

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-krotkie-skora-kozia-8-12-par-srdr-8-schmith-p-32666.html>

## Rękawice robocze krótkie skóra kozia 8 (12 par) SRDR-8 SCHMITH

Cena brutto	<b>136,45 zł</b>
Cena netto	<b>110,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SRDR-8</b>
Kod producenta	<b>SRDR-8</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Rękawice robocze krótkie skóra kozia 8 (12 par) SRDR-8 SCHMITH

Krótkie rękawice robocze wykonane ze skóry licowej koziej, przeznaczone do prac spawalniczych, montażowych i ogólnobudowlanych. Zestaw zawiera 12 par w rozmiarze 8.

Materiał Skóra licowa kozia

Typ Krótkie spawalnicze

Rozmiar 8

Ilość w zestawie 12 par

### Charakterystyka

#### Skóra licowa kozia

Skóra kozia charakteryzuje się naturalną elastycznością i wytrzymałością na rozdarcia. Licowa warstwa zachowuje strukturę włókien, co zapewnia odporność mechaniczną przy zachowaniu dobrej czuciowości. Materiał przystosowuje się do kształtu dłoni podczas użytkowania.

#### Konstrukcja krótka

---

Krótką długość mankietu kończy się na nadgarstku, co zwiększa mobilność i ułatwia zakładanie oraz zdejmowanie. Konstrukcja sprawdza się w pracach wymagających częstej wymiany rękawic lub w warunkach, gdzie długi mankiet byłby utrudnieniem.

### Zastosowanie spawalnicze

Skóra naturalna stanowi barierę termiczną chroniącą przed odpryskami i iskrami podczas spawania. Grubość materiału zapewnia ochronę, jednocześnie umożliwiając precyzyjne trzymanie elektrod i narzędzi.

### Zestaw 12 par

Opakowanie zbiorcze zawiera 12 par rękawic, co jest rozwiązaniem ekonomicznym dla firm i warsztatów. Zapewnia ciągłość pracy przy regularnym zużyciu oraz możliwość wyposażenia większej liczby pracowników.

## Specyfikacja techniczna

Model	SRDR-8
Producent	SCHMITH
Materiał	Skóra licowa kozia
Typ rękawic	Robocze, spawalnicze, krótkie
Rozmiar	8
Długość mankietu	Krótka (do nadgarstka)
Ilość w zestawie	12 par

## Zastosowanie

- Spawanie łukowe elektrodą otuloną (MMA)
- Spawanie MIG/MAG przy niskich natężeniach prądu
- Prace montażowe z ostrymi elementami metalowymi
- Obsługa narzędzi ręcznych w budownictwie
- Prace z materiałami o chropowatej powierzchni
- Szlifowanie i obróbka metali
- Transport elementów z krawędziami tnącymi
- Prace ślusarskie wymagające ochrony przed otarciami

## Dobór rozmiaru

### Rozmiar 8 - dla kogo

Rozmiar 8 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu wokół czterech palców (bez kciuka) na wysokości stawów śródrečno-

---

palczkowych w zakresie 203–229 mm. Aby sprawdzić dopasowanie, zmierz dłoń centymetrem krawieckim w najszerszym miejscu przy zaciśniętej pięści. Rękawica powinna przylegać bez uciskania – zbyt luźna zmniejsza precyzję, zbyt ciasna ogranicza krążenie.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem sprawdź rękawice pod kątem uszkodzeń szwów i powierzchni skóry. Skóra kozia z czasem staje się bardziej elastyczna, dopasowując się do indywidualnego kształtu dłoni.

Przechowuj rękawice w suchym miejscu z dala od źródeł ciepła. Wilgoć osłabia strukturę skóry i może prowadzić do sztywnienia materiału. Po zamoczeniu suszyć w temperaturze pokojowej – nie stosować suszarek ani grzejników.

Nie stosuj rękawic do prac z chemikaliami agresywnymi (kwasy, zasady, rozpuszczalniki organiczne) – skóra naturalna nie zapewnia ochrony przed przenikaniem substancji chemicznych. Do takich zastosowań wymagane są rękawice z materiałów syntetycznych z odpowiednimi certyfikatami.

Regularnie kontroluj stan szwów i powierzchni roboczej. Uszkodzona skóra traci właściwości ochronne. Wymieniaj rękawice przy widocznych przerwach ciągłości materiału lub znacznym ścieńczeniu w strefach kontaktu.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas spawania warto rozważyć: przyłbice spawalnicze z filtrem automatycznym, fartuch spawalniczy ze skóry lub materiałów trudnopalnych, obuwie robocze z podnoskiem stalowym oraz odzież ochronną z certyfikatem odporności na kontakt z roztopionym metalem.

...