

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-skora-10-z-rzepem-12-par-srsk-10r-schmith-p-32668.html>

## Rękawice robocze skóra 10 z rzepem (12 par) SRSK-10R SCHMITH

Cena brutto	<b>118,79 zł</b>
Cena netto	<b>96,58 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>SRSK-10R</b>
Kod producenta	<b>SRSK-10R</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Rękawice robocze skóra 10 z rzepem (12 par) SRSK-10R SCHMITH

Rękawice robocze ze skóry bydlęcej przeznaczone do prac w suchym środowisku. Wzmocniona dwoina zapewnia odporność mechaniczną, a zapięcie na rzep umożliwi dopasowanie do nadgarstka.

Materiał Dwoina bydlęca

Rozmiar 10

Zapięcie Rzep

Opakowanie 12 par

### Charakterystyka

#### Dwoina bydlęca

Materiał pochodzący z wewnętrznej warstwy skóry bydlęcej. Charakteryzuje się większą grubością i sztywnością niż licówka, co przekłada się na zwiększoną odporność na ścieranie i przebicia. Naturalny materiał zapewnia oddychalność podczas wielogodzinnej pracy.

#### Zapięcie na rzep

Regulowane zapięcie umożliwi dopasowanie rękawicy do obwodu nadgarstka, co zapobiega zsuwaniu się podczas pracy.

Usztywniony mankiet chroni przedramię przed drobnymi urazami i zanieczyszczeniami.

### **Odporność mechaniczna**

Wzmocnienia w newralgicznych punktach zwiększają żywotność rękawic przy pracach wymagających kontaktu z ostrymi krawędziami, szorstką powierzchnią czy materiałami budowlanymi. Grubość materiału ogranicza ryzyko przecięć i otarć.

### **Norma EN 420**

Podstawowa norma dla rękawic ochronnych określająca wymagania ogólne: konstrukcję, komfort noszenia, bezpieczeństwo materiałów oraz oznakowanie. Potwierdzenie zgodności z normą gwarantuje spełnienie minimalnych standardów jakościowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	SRSK-10R
Producent	SCHMITH
Materiał	Dwoina bydłęca, naturalne materiały
Rozmiar	10
Typ zapięcia	Rzep
Norma	EN 420
Środowisko pracy	Suche
Ilość w opakowaniu	12 par

## Zastosowanie

- Prace montażowe – składanie konstrukcji, instalacje mechaniczne
- Roboty budowlane – murowanie, tynkowanie, prace wykończeniowe
- Obsługa materiałów budowlanych – transport cegieł, płyt, elementów drewnianych
- Prace magazynowe – załadunek, rozładunek, sortowanie towarów
- Prace mechaniczne – obsługa narzędzi, drobne naprawy
- Prace ogrodnicze – przycinanie, sadzenie, prace z drewnem
- Transport i logistyka – obsługa palet, opakowań zbiorczych

## Użytkowanie i konserwacja

### **Wybór rozmiaru**

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) w zakresie około 26-27 cm. Rękawica powinna przylegać do dłoni, ale nie ograniczać ruchomości palców. Zbyt luźna rękawica zmniejsza precyzję chwytania, zbyt ciasna –

---

ogranicza krążenie krwi.

### **Ograniczenia użytkowania**

Rękawice przeznaczone wyłącznie do pracy w suchym środowisku. Skóra naturalna po zamoczeniu traci właściwości ochronne, staje się sztywna i może ulec deformacji. Nie stosować w kontakcie z substancjami chemicznymi, gorącymi powierzchniami ani przy pracach wymagających izolacji elektrycznej.

### **Przechowywanie**

Przechowywać w suchym, przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Wilgoć i wysoka temperatura przyspieszają degradację skóry. Po każdym użyciu warto wysuszyć rękawice w temperaturze pokojowej – nie stosować grzejników ani suszarek.

...