

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-krotkie-skora-kozia-10-12-par-srdr-10-schmith-p-32664.html>

Rękawice robocze krótkie skóra kozia 10 (12 par) SRDR-10 SCHMITH

Cena brutto	136,45 zł
Cena netto	110,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SRDR-10
Kod producenta	SRDR-10
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawice robocze krótkie skóra kozia 10 (12 par) SRDR-10 SCHMITH

Krótkie rękawice robocze ze skóry licowej koziej przeznaczone do prac spawalniczych, montażowych i ogólnobudowlanych. Zestaw zawiera 12 par w rozmiarze 10.

Materiał Skóra licowa kozia

Rozmiar 10

Typ Krótkie spawalnicze

Opakowanie 12 par

Charakterystyka

Skóra licowa kozia

Skóra kozia charakteryzuje się naturalną elastycznością i miękkością, co zapewnia swobodę ruchów palców podczas precyzyjnych czynności. Licowa strona skóry (zewnątrzna warstwa) zachowuje naturalną strukturę włókien, co przekłada się na wyższą odporność na przebicia i rozdarcia w porównaniu ze skórą spilkową.

Krótką konstrukcja

Zakończenie na wysokości nadgarstka umożliwia łatwe zakładanie i zdejmowanie rękawic oraz zapewnia lepszą wentylację dłoni podczas długotrwałej pracy. Krótka forma sprawdza się w warunkach, gdzie nie jest wymagana ochrona przedramion.

Ochrona spawalnicza

Skóra naturalna stanowi barierę termiczną chroniącą przed iskrami, odpryskami metalu i krótkotrwałym kontaktem z gorącymi powierzchniami. Materiał nie topi się pod wpływem wysokiej temperatury, co jest kluczowe przy pracach spawalniczych.

Odporność na ścieranie

Struktura skóry koziej zapewnia ochronę przed mechanicznymi uszkodzeniami dłoni podczas prac z szorstkim materiałem, ostrymi krawędziami i narzędziami. Rękawice zabezpieczają przed otarciami i zabrudzeniami typowymi dla prac montażowych.

Specyfikacja techniczna

Model	SRDR-10
Producent	SCHMITH
Materiał	Skóra licowa kozia
Typ rękawic	Robocze, spawalnicze, krótkie
Rozmiar	10
Długość	Krótka (do nadgarstka)
Zawartość opakowania	12 par

Jak dobrać rozmiar rękawic roboczych

Rozmiar 10 odpowiada obwodowi dłoni mierzonemu w najszerszym miejscu (bez kciuka) wynoszącemu około 254-279 mm. Prawdopodobnie dobrze dobrana rękawica nie powinna krępować ruchów ani zwiijać się przy zginaniu palców. Zbyt ciasne rękawice ograniczają precyzję i powodują szybsze zmęczenie dłoni.

Zastosowanie

- Spawanie elektryczne i gazowe (ochrona przed iskrami i odpryskami)
- Prace montażowe (manipulacja narzędziami i elementami metalowymi)
- Roboty budowlane (obsługa materiałów o szorstkich powierzchniach)
- Prace z elementami o ostrych krawędziach
- Obsługa urządzeń mechanicznych

-
- Transport i magazynowanie materiałów budowlanych
 - Prace konserwacyjne i naprawcze

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan rękawic pod kątem uszkodzeń mechanicznych, szczególnie w obszarze szwów i palców. Rękawice ze skóry naturalnej nie powinny być narażone na długotrwały kontakt z wodą, co może prowadzić do utraty elastyczności materiału.

Po zakończeniu pracy rękawice należy oczyścić z pyłu i zabrudzeń za pomocą suchej szczotki lub ściereczki. W przypadku intensywnego zabrudzenia można użyć lekko wilgotnej szmatki, a następnie pozostawić rękawice do naturalnego wyschnięcia w przewiewnym miejscu z dala od źródeł ciepła.

Przechowywanie powinno odbywać się w suchym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła, które mogą powodować wysuszenie i pękanie skóry. Nie należy składować rękawic w pozycji zgniecionej.

Żywotność rękawic skórzanych

Okres użytkowania zależy od intensywności i rodzaju wykonywanych prac. Przy codziennym użytkowaniu w warunkach spawalniczych rękawice powinny być wymieniane po zauważeniu oznak przebicia, nadpalenia lub znacznego ścienienia materiału w obszarach narażonych na największe obciążenia.