

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-robocze-skora-10-z-rzepem-12-par-spaw-bhp811-10-schmith-p-32384.html>

RĘKAWICE ROBOCZE SKÓRA 10' Z RZPEM (12 PAR) SPAW BHP.811 10. SCHMITH

Cena brutto	131,44 zł
Cena netto	106,86 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SPAW BHP.811/10.
Kod producenta	SPAW BHP.811/10.
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawice robocze skórzane Schmith SPAW BHP.811/10

Rękawice ochronne wykonane w całości ze skóry bydlęcej, przeznaczone do prac manualnych wymagających odporności na uszkodzenia mechaniczne w środowisku suchym. Model z mankietem regulowanym na rzep.

Materiał Skóra bydlęca

Rozmiar 10 (XL)

Zapięcie Rzep na nadgarstku

Opakowanie 12 par

Charakterystyka

Konstrukcja z pełnej skóry

Część chwytana wykonana z jednego kawałka skóry licowej bez szwów w newralgicznych miejscach. Zwiększa to wytrzymałość na przetarcia i rozdarcia podczas chwytania narzędzi czy materiałów o ostrych krawędziach.

Regulacja na rzep

Mankiet wyposażony w zapięcie rzepowe umożliwiające dopasowanie obwodu nadgarstka. Zapobiega zsuwaniu się rękawicy podczas pracy oraz ogranicza przedostawanie się zanieczyszczeń do wnętrza.

Odporność mechaniczna

Skóra bydlęca charakteryzuje się naturalną odpornością na ścieranie i rozrywanie. Zapewnia ochronę dłoni przy pracach z materiałami szorstkich lub o nierównej powierzchni.

Rozmiar 10 (XL)

Rozmiar odpowiadający obwodowi dłoni 254-279 mm mierzonemu w najszerszym miejscu bez kciuka. Przed zakupem warto zmierzyć dłoń taśmą mierniczą dla potwierdzenia dopasowania.

Specyfikacja techniczna

Model	SPAW BHP.811/10
Materiał	Skóra bydlęca
Część chwytana	Skóra licowa – jeden kawałek bez szwów
Zapięcie	Mankiet z regulacją na rzep
Rozmiar	10 (XL)
Producent	Schmith
Kod produktu	SPAW BHP.811/10
Zawartość opakowania	12 par

Zastosowanie

Rękawice przeznaczone do użytku w środowisku suchym przy pracach ogólnomechanicznych:

- Prace montażowe i instalacyjne – obsługa narzędzi, montaż konstrukcji stalowych
- Budownictwo – prace wykończeniowe, transport materiałów budowlanych
- Przemysł ciężki – obsługa maszyn, przenoszenie elementów metalowych
- Prace magazynowe – załadunek, rozładunek, sortowanie towarów
- Logistyka i transport – pakowanie, mocowanie ładunków
- Podstawowe prace spawalnicze – zabezpieczenie przed iskrami i wysoką temperaturą
- Prace w warsztatach – obsługa narzędzi ręcznych i elektrycznych
- Ogólne prace gospodarcze wymagające ochrony mechanicznej

Środowisko pracy

Rękawice przeznaczone wyłącznie do środowiska suchego. Skóra naturalna traci właściwości ochronne po zamoczeniu i wymaga dłuższego czasu schnięcia. W warunkach wilgotnych zaleca się stosowanie rękawic z powłokami syntetycznymi.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan rękawic – brak uszkodzeń szwów, dziur czy przetarć. Skóra naturalna może wymagać krótkotrwałego rozchodzenia się dla uzyskania optymalnego dopasowania.

Po zakończeniu pracy rękawice należy oczyścić z zabrudzeń przy użyciu miękkiej szczotki. Zanieczyszczenia tłuszczowe można usunąć wilgotną szmatką. Rękawice powinny schnąć w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła – suszenie na grzejniku powoduje stwardnienie i pękanie skóry.

Przechowywanie w miejscu suchym, przewiewnym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Unikać kontaktu z olejami, rozpuszczalnikami i innymi substancjami chemicznymi, które mogą uszkodzić strukturę skóry.

Opakowanie zbiorcze

Produkt dostarczany w opakowaniu zawierającym 12 par rękawic. Rozwiązanie dedykowane dla firm, warsztatów i zakładów pracy, gdzie wymagane jest zapewnienie środków ochrony indywidualnej dla większej liczby pracowników lub regularna wymiana rękawic.

Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony podczas prac spawalniczych warto rozważyć rękawice spawalnicze o wydłużonym mankiecie oraz fartuch spawalniczy. W przypadku prac w środowisku wilgotnym zaleca się rękawice z powłoką nitrylową lub lateksową.

...