

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rekawice-poliester-ocieplane-11-12-par-srlz-11-schmith-p-31939.html>

Rękawice poliester ocieplane 11 (12 par) SRLZ-11 SCHMITH

Cena brutto	49,98 zł
Cena netto	40,63 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SRLZ-11
Kod producenta	SRLZ-11
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Rękawice poliester ocieplane 11 (12 par) SRLZ-11 SCHMITH

Rękawice ochronne z poliestru przeznaczone do prac o niskim ryzyku. Bezszwowa konstrukcja z ociepleniem zapewnia komfort termiczny i ochronę przed zabrudzeniami, zawilgoceniem oraz lekkimi uszkodzeniami mechanicznymi.

Materiał **Poliester**

Rozmiar **11**

Kategoria ochrony I (niskie ryzyko)

Zawartość opakowania **12 par**

Charakterystyka techniczna

Bezszwowa konstrukcja

Wykonanie bez szwów eliminuje punkty tarcia i zwiększa wytrzymałość mechaniczną. Brak szwów zapobiega powstawaniu otarć na dłoniach podczas długotrwałej pracy oraz przedłuża żywotność rękawic.

Ocieplenie poliestrem

Warstwa ocieplająca z poliestru zapewnia izolację termiczną w chłodniejszych warunkach. Materiał zachowuje właściwości przy

kontakcie z wilgocią i nie kurczy się, co gwarantuje stabilne dopasowanie.

Elastyczny ściągacz

Wykończenie nadgarstka elastycznym ściągaczem zapewnia dopasowanie do ręki i utrzymuje rękawicę na miejscu podczas pracy. Ściągacz zabezpiecza przed dostawaniem się zanieczyszczeń do wnętrza.

Kategoria I według EN-420

Rękawice sklasyfikowane w kategorii pierwszej przeznaczone są do prac o minimalnym ryzyku, gdzie przewidywalne zagrożenia są niewielkie. Odpowiednie do lekkich prac porządkowych, montażowych i magazynowych.

Specyfikacja techniczna

Model	SRLZ-11
Producent	SCHMITH
Materiał	Poliester
Rozmiar	11 (XXL)
Kolor przędzy	Szary
Kolor powłoki	Czarny
Wykończenie nadgarstka	Elastyczny ściągacz
Konstrukcja	Bezszwowa
Kategoria ochrony	I - niskie ryzyko
Norma	EN-420
Zawartość opakowania	12 par

Norma EN-420

Norma określa wymagania ogólne dla rękawic ochronnych: konstrukcję, komfort noszenia, oznakowanie oraz odporność materiałów. Wszystkie rękawice BHP muszą spełniać wymogi tej normy niezależnie od przeznaczenia.

Zastosowanie

-
- Prace porządkowe w magazynach i halach produkcyjnych
 - Sortowanie i kompletowanie towarów
 - Lekkie prace montażowe przy niskich temperaturach

-
- Prace ogrodnicze i komunalne w chłodniejszych miesiącach
 - Manipulowanie suchymi materiałami budowlanymi
 - Transport i przeładunek paczek
 - Prace przy konserwacji maszyn (bez ryzyka mechanicznego)
 - Obsługa sprzętu magazynowego

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan rękawic pod kątem uszkodzeń mechanicznych. Rozmiar 11 odpowiada dłoniom o obwodzie 28-30 cm mierzonym wokół najszerszej części dłoni bez kciuka.

Rękawice można prać w temperaturze do 40°C, co pozwala na wielokrotne użycie w warunkach narażenia na zabrudzenia. Poliester zachowuje wymiary po praniu i szybko schnie. Nie należy stosować wybielaczy ani suszenia w wysokiej temperaturze.

Rękawice kategorii I nie zapewniają ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi, chemicznymi ani termicznymi. Nie stosować w środowiskach o podwyższonym ryzyku, przy ostrych przedmiotach, substancjach chemicznych ani w kontakcie z gorącymi powierzchniami.

Opakowanie zbiorcze

Zestaw zawiera 12 par rękawic, co stanowi optymalne rozwiązanie dla zespołów pracowniczych lub zapas dla pojedynczych użytkowników. Opakowanie zbiorcze obniża koszt jednostkowy i ogranicza częstotliwość zamówień.

...