

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ogrodniczki-biale-xxl-s1129-xxl-schmith-p-32852.html>

OGRODNICZKI BIAŁE XXL S1129-XXL SCHMITH

Cena brutto	73,19 zł
Cena netto	59,50 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1129-XXL
Kod producenta	S1129-XXL
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Ogrodniczki Robocze Białe Schmith S1129-XXL

Białe spodnie robocze typu ogrodniczki z wzmocnieniami na kolanach, przeznaczone do prac budowlanych, remontowych, malarskich i warsztatowych. Wykonane z tkaniny Canvas o gramaturze 267 g/m² z trzykrotnymi szwami w miejscach narażonych na rozerwanie.

Rozmiar **XXL**

Materiał **65% PES / 35% bawełna**

Gramatura **267 g/m²**

Liczba kieszeni **9 kieszeni**

Charakterystyka techniczna

Tkanina Canvas 267 g/m²

Splot Canvas łączy wytrzymałość mechaniczną z odpornością na zabrudzenia. Gramatura 267 g/m² oznacza gęstą strukturę tkaniny, która zapewnia trwałość przy zachowaniu elastyczności. Kurczliwość do 2% gwarantuje stabilność wymiarów po praniu.

Wzmocnienia Oxford na kolanach

Dodatkowa warstwa tkaniny Oxford w miejscach narażonych na kontakt z podłożem i ścieranie. Tkanina Oxford charakteryzuje się

strukturą koszykową o zwiększonej odporności na przetarcia, co wydłuża żywotność ogrodniczek przy pracach kłęcznych.

Trzykrotne przeszycia szwów

Wzmocnienie szwów w punktach krytycznych – krocze, kieszenie, połączenia szelek. Trzykrotne przeszycie rozkłada naprężenia na szerszą powierzchnię, minimalizując ryzyko rozerwania podczas dynamicznych ruchów i obciążeń.

System 9 kieszeni

Układ kieszeni obejmuje 8 wielofunkcyjnych przegródek na narzędzia i materiały oraz wydzieloną kieszeń na smartfona z ochroną przed upadkiem. Boczny uchwyt na młotek umożliwia szybki dostęp do podstawowego narzędzia bez zajmowania rąk.

Specyfikacja techniczna

Model	S1129-XXL
Rozmiar	XXL
Kolor	Biały
Skład materiału	65% poliester, 35% bawełna
Typ tkaniny	Canvas
Gramatura	267 g/m ²
Kurczliwość	do 2%
Wzmocnienia	Tkanina Oxford na kolanach
Szwy	Trzykrotne przeszycia w miejscach krytycznych
Liczba kieszeni	9 (w tym kieszeń na smartfona)
Dodatkowe elementy	Boczny uchwyt na młotek, elastyczne szelki regulowane
Norma	EN ISO 13688:2013
Producent	Schmith

Zastosowanie

- Prace malarskie wewnętrzne i zewnętrzne
- Roboty budowlane – murowanie, tynkowanie, wykończenia
- Prace remontowe i instalacyjne
- Warsztatowe prace mechaniczne i montażowe
- Prace przy obróbce drewna i stolarce budowlanej
- Montaż systemów grzewczych i wentylacyjnych
- Prace wykończeniowe – układanie płytek, paneli
- Konserwacja i utrzymanie obiektów przemysłowych

Norma EN ISO 13688:2013

Norma określa podstawowe wymagania dla odzieży ochronnej: konstrukcję, rozmiary, starzenie, kompatybilność, oznakowanie. Spełnienie normy potwierdza, że produkt przeszedł testy ergonomii, niewinności materiałów oraz stabilności wymiarowej. Nie oznacza to jednak certyfikacji dla konkretnych zagrożeń – ogrodniczki stanowią odzież roboczą, nie środek ochrony indywidualnej kategorii II lub III.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem zaleca się pranie w temperaturze 30-40°C w celu ustabilizowania tkaniny. Skład mieszkankowy poliester-bawełna zapewnia szybkie schnięcie i minimalną tendencję do gniecenia. Białe zabarwienie ułatwia kontrolę czystości, co ma znaczenie w pracach wymagających higieny.

Regulacja szelek pozwala dostosować długość ogrodniczek do wzrostu użytkownika i grubości odzieży wierzchniej. Elastyczne szelki redukują ucisk na ramiona podczas długotrwałej pracy. Sprawdzenie dopasowania przed rozpoczęciem pracy zapobiega ograniczeniom ruchomości.

Wzmocnienia na kolanach wydłużają okres użytkowania, ale nie stanowią ochrony przed ostrymi przedmiotami ani uderzeniami. W przypadku prac wymagających ochrony kolan zgodnie z normą EN 14404 należy stosować dodatkowe wkładki ochronne.

Produkty powiązane

Do kompletu z ogrodniczkami roboczymi warto rozważyć: koszule lub bluzy robocze w kolorze białym lub szarym, wkładki ochronne na kolana zgodne z EN 14404, rękawice robocze dostosowane do rodzaju wykonywanej pracy, obuwiu robocze z podeszwą antypoślizgową.
