

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-biala-xxl-s1128-xxl-schmith-p-32847.html>



BLUZA ROBOCZA BIAŁA XXL S1128-XXL SCHMITH

Cena brutto	66,39 zł
Cena netto	53,98 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1128-XXL
Kod producenta	S1128-XXL
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Bluza robocza biała XXL SCHMITH S1128-XXL

Bluza robocza z tkaniny mieszanej poliester-bawełna w splotcie CANVAS, przeznaczona do pracy w warunkach wymagających wytrzymałości i swobody ruchów. Certyfikowana zgodnie z normą EN ISO 13688:2013 jako podstawowa odzież ochronna.

Rozmiar XXL
Gramatura 267 g/m²
Skład 65% PES / 35% bawełna
Norma EN ISO 13688:2013

Charakterystyka techniczna

Tkanina CANVAS 267 g/m²

Splot CANVAS zapewnia zwiększoną odporność na ścieranie i rozdzarcia przy zachowaniu przewiewności. Gramatura 267 g/m² oznacza gęstą tkaninę o dużej wytrzymałości mechanicznej, odpowiednią do intensywnej eksploatacji w środowisku warsztatowym i budowlanym.

Skład mieszany 65/35

Połączenie 65% poliestru z 35% bawełny łączy trwałość i odporność na zabrudzenia włókien syntetycznych z komfortem noszenia i

przewiewnością bawełny. Kurczliwość na poziomie 2% pozwala utrzymać stabilność wymiarów po praniu.

Wzmocnienia w punktach obciążenia

Dodatkowa warstwa tkaniny na ramionach i łokciach chroni bluzę przed przedwczesnym zużyciem w miejscach narażonych na intensywne tarcie. Trzykrotne przeszycia szwów zwiększają odporność na rozerwanie pod obciążeniem.

System regulacji dopasowania

Rzepy na rękawach pozwalają dopasować szerokość mankietów do obwodu nadgarstka, zapobiegając wsuwaniu się rękawów podczas pracy. Regulacja w pasie umożliwi dostosowanie obwodu do sylwetki bez ograniczania swobody ruchów.

Specyfikacja techniczna

Model	S1128-XXL
Rozmiar	XXL
Skład materiału	65% poliester, 35% bawełna
Splot tkaniny	CANVAS
Gramatura	267 g/m ²
Kurczliwość	2%
Liczba kieszeni	5 + kieszeń na smartfona
Wzmocnienia	Ramiona i łokcie
Typ zamka	Zamek błyskawiczny kostkowy
Elementy regulacyjne	Rzepy na rękawach i w pasie
Kolor	Biały
Norma	EN ISO 13688:2013

Zastosowanie

- Prace malarskie i tynkarskie – biały kolor maskuje drobne zabrudzenia charakterystyczne dla branży budowlanej
- Prace stolarskie i montażowe – wzmocnienia chronią przed ścieraniem podczas manipulacji materiałami
- Przemysł spożywczy – jasny kolor ułatwia kontrolę czystości w środowiskach produkcyjnych
- Prace magazynowe i logistyczne – swoboda ruchów przy częstym schylaniu i podnoszeniu
- Serwis techniczny – kieszenie pozwalają na przenoszenie narzędzi i dokumentacji
- Prace wykończeniowe – kurczliwość 2% zapewnia stabilność wymiarów po częstym praniu

Norma EN ISO 13688:2013

Certyfikacja oznacza spełnienie wymagań dla odzieży ochronnej w zakresie ergonomii, niewinności dla skóry, wytrzymałości szwów i stabilności wymiarowej. Bluza może być używana jako element podstawowy zestawu odzieży roboczej w środowiskach

wymagających ochrony przed ogólnymi zagrożeniami mechanicznymi.

Użytkowanie i konserwacja

Tkanina o kurczliwości 2% pozwala na pranie w temperaturze zgodnej z zaleceniami producenta bez ryzyka znaczącej zmiany wymiarów. Splot CANVAS zachowuje właściwości mechaniczne po wielokrotnym praniu, co wydłuża okres użytkowania bluzy w warunkach intensywnej eksploatacji.

Zamek błyskawiczny kostkowy charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zacięcia i uszkodzenia mechaniczne w porównaniu do zamków spiralnych. Przed praniem zaleca się zapięcie zamka, aby uniknąć uszkodzenia tkaniny podczas cyklu wirowania.

Rzepy wymagają okresowego czyszczenia z włókien i zanieczyszczeń, które mogą zmniejszyć ich skuteczność. Regularne sprawdzanie stanu wzmocnień i szwów pozwala wykryć wcześniej miejsca wymagające naprawy.

...