

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-zimowa-krotka-xxl-s1150-xxl-schmith-p-32506.html>



Kurtka zimowa krótka XXL S1150-XXL SCHMITH

Cena brutto	175,58 zł
Cena netto	142,75 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	S1150-XXL
Kod producenta	S1150-XXL
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Kurtka zimowa krótka XXL S1150-XXL SCHMITH

Wodoodporna kurtka robocza z odpinany kapturem, zaprojektowana do pracy w trudnych warunkach zimowych. Model XXL wyposażony w 8 kieszeni roboczych oraz wzmocnienia chroniące przed wiatrem i wilgocią.

Rozmiar **XXL**

Tkanina **100% poliester z PU**

Wypełnienie **Ocieplina poliestrowa**

Liczba kieszeni **8**

Charakterystyka

Ochrona przed warunkami atmosferycznymi

Tkanina poliestrowa z powłoką PU oraz podklejane szwy zapewniają wodoodporność i wiatroszczelność. Materiał pozostaje oddychający, co zapobiega gromadzeniu się wilgoci wewnątrz kurtki podczas intensywnej pracy fizycznej.

Regulowany kaptur

Odpinany kaptur z możliwością regulacji głębokości i szerokości dostosowuje się do warunków pogodowych i indywidualnych potrzeb.

Można go całkowicie zdjąć, gdy nie jest potrzebny.

Elementy odblaskowe

Odblaskowe lamówki i taśmy umieszczone z przodu i z tyłu zwiększają widoczność w warunkach ograniczonej widoczności, co ma znaczenie przy pracy w pobliżu ruchu drogowego lub w słabym oświetleniu.

System kieszeni roboczych

8 kieszeni różnego typu: z klapką, na zamek, na telefon i dokumenty oraz z siatki. Umożliwia organizację narzędzi i drobnego sprzętu bez konieczności noszenia dodatkowych toreb.

Specyfikacja techniczna

Model	S1150-XXL
Rozmiar	XXL
Tkanina wierzchnia	100% poliester z powłoką PU
Podszewka	100% poliester
Wypełnienie	Ocieplina poliestrowa
Obwód na wysokości pach (XXL)	68 cm
Długość na środku pleców (XXL)	82 cm
Długość rękawa od ramienia (XXL)	72 cm
Liczba kieszeni	8 (zewnątrzne i wewnętrzne)
Typ kaptura	Odpinany, regulowany
Kod EAN	5902004739540
Kod producenta	S1150-XXL

Rozwiązania konstrukcyjne

Ochrona termiczna

Ocieplina poliestrowa w połączeniu z podszewką zatrzymuje ciepło ciała. Wewnętrzny kołnierz z polaru chroni szyję przed zimnem. Dodatkowe wewnętrzne elastyczne mankiety przy rękawach zapobiegają przedostawaniu się zimnego powietrza.

Uszczelnienie przed wiatrem

Zamek błyskawiczny zabezpieczony wewnętrzną listwą eliminuje przedmuchiwanie wiatru przez zapięcie. Regulacja dolnego obwodu za pomocą gumki i stoperów pozwala na dopasowanie kurtki do sylwetki i ograniczenie strat ciepła.

Ergonomia ruchów

Rękawy o ergonomicznym kształcie dopasowują się do naturalnych ruchów ramion, co ma znaczenie przy pracy wymagającej podnoszenia rąk lub manipulowania narzędziami. Krój nie ogranicza swobody ruchów mimo ocieplenia.

Powłoka PU — co to oznacza

Powłoka poliuretanowa (PU) nakładana na tkaninę tworzy barierę dla wody przy zachowaniu przepuszczalności pary wodnej. Dzięki temu kurtka chroni przed deszczem i śniegiem, ale nie powoduje przegrzewania się podczas aktywności fizycznej.

Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe w okresie zimowym
- Obsługa maszyn i urządzeń na zewnątrz
- Prace magazynowe w chłodniach i halach nieogrzewanych
- Transport i logistyka w warunkach zimowych
- Prace drogowe i infrastrukturalne
- Konserwacja i utrzymanie obiektów
- Prace leśne i rolnicze w sezonie zimowym

Dobór rozmiaru

Rozmiar XXL charakteryzuje się następującymi wymiarami:

- Obwód na wysokości pach: 68 cm (mierzony płasko od szwu do szwu)
- Długość na środku pleców: 82 cm (od kołnierza do dolnej krawędzi)
- Długość rękawa: 72 cm (od punktu ramienia do końca rękawa)

Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar

Zmierz obwód klatki piersiowej i podziel przez 2. Porównaj z podanym obwodem na wysokości pach. Kurtka robocza powinna być luźniejsza niż odzież codzienna, by zapewnić swobodę ruchów i możliwość noszenia dodatkowej warstwy pod spodem.

Konserwacja i użytkowanie

Tkanina poliestrowa z powłoką PU wymaga odpowiedniej pielęgnacji, by zachować właściwości wodoodporne. Unikaj prania w wysokich temperaturach, które mogą uszkodzić powłokę. Podklejane szwy są wrażliwe na silne detergenty — stosuj środki piorące do odzieży technicznej.

Przed pierwszym użyciem sprawdź działanie wszystkich zamków błyskawicznych i regulacji. Odpinany kaptur należy przechowywać w jednej z wewnętrznych kieszeni, gdy nie jest używany. Regularne czyszczenie elementów odbłaskowych utrzymuje ich skuteczność.

...