

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/krotka-kurtka-ocieplana-robocza-l-s1157-l-schmith-p-58661.html>

## Krótka kurtka ocieplana robocza L S1157-L SCHMITH

Cena brutto	<b>191,63 zł</b>
Cena netto	<b>155,80 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>S1157-L</b>
Kod producenta	<b>S1157-L</b>
Kod EAN	<b>5902004748092</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Krótka kurtka ocieplana robocza L S1157-L SCHMITH

Ocieplana kurtka robocza zaprojektowana do pracy w chłodnych i deszczowych warunkach. Pikowane ocieplenie wewnętrzne oraz polarem wykończony kołnierz zapewniają ochronę termiczną, a liczne funkcjonalne kieszenie ułatwiają organizację narzędzi i akcesoriów.

Rozmiar L (170-176 cm)

Ocieplenie Pikowane

Zapięcie Zamek błyskawiczny

Model S1157-L

### Charakterystyka

#### Pikowane ocieplenie wewnętrzne

Warstwa izolacyjna wypełniona materiałem pikowanym skutecznie zatrzymuje ciepło ciała. Pikowanie polega na przeszyciu warstw materiału, co zapobiega przesuwaniu się wypełnienia i utrzymuje równomierne ocieplenie na całej powierzchni kurtki. Rozwiązanie sprawdza się podczas wielogodzinnej pracy w temperaturach od około 5°C do -5°C.

#### Regulowane mankiety i kołnierz polarowy

Rękawy zakończone gumką oraz regulatorem na rzepy umożliwiają dopasowanie do nadgarstka, co ogranicza napływ zimnego powietrza. Wewnętrzna część kołnierza wykończona polarem zwiększa komfort w okolicy szyi i zapewnia dodatkową izolację termiczną w najbardziej ekspozowanej części ciała.

### System kieszeni roboczych

Kurtka wyposażona w siedem kieszeni o różnym przeznaczeniu: piersiową z przeszyciami i dodatkową kieszonką na telefon, podwójną na lewym przodzie, dwie dolne, wewnętrzną zapinaną na zamek oraz kieszeń na lewym rękawie. Taki układ pozwala na segregację drobnych narzędzi, dokumentów i urządzeń mobilnych bez konieczności noszenia dodatkowych toreb.

### Zamek błyskawiczny i trwałe materiały

Główne zapięcie na zamek błyskawiczny umożliwia szybkie zakładanie i zdejmowanie kurtki, co ma znaczenie przy częstych wejściach do pomieszczeń ogrzewanych. Zewnętrzny materiał zaprojektowano z myślą o odporności na przetarcia i zachowaniu kształtu po wielokrotnym praniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	S1157-L
Rozmiar	L
Wzrost użytkownika	170-176 cm
Obwód klatki piersiowej	100-104 cm
Obwód pasa	90-94 cm
Typ ocieplenia	Pikowane wewnętrzne
Wykończenie kołnierza	Polar (wewnętrzna część)
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny
Regulacja rękawów	Gumka + rzepy
Liczba kieszeni	7 (w tym 2 na telefon)
Kieszenie piersiowe	1 z przeszyciami + 1 na telefon (rzep)
Kieszenie dolne	2 zewnętrzne
Kieszenie wewnętrzne	1 na zamek
Kieszeń na rękawie	1 na lewym rękawie (miejsce na telefon)

## Zastosowanie

- Prace budowlane zewnętrzne w okresie jesienno-zimowym
- Konserwacja i naprawa instalacji na zewnątrz budynków
- Prace magazynowe w chłodniach i halach nieogrzewanych
- Transport i logistyka w warunkach niskich temperatur

- 
- Prace leśne i w gospodarstwach rolnych
  - Serwis techniczny urządzeń na otwartej przestrzeni
  - Prace instalacyjne w przemyśle i energetyce
  - Ogólne prace porządkowe i utrzymaniowe w sezonie zimowym

## Dobór rozmiaru

---

### Jak sprawdzić, czy rozmiar L jest odpowiedni

Rozmiar L przeznaczony jest dla osób o wzroście 170-176 cm, obwodzie klatki piersiowej 100-104 cm oraz obwodzie pasa 90-94 cm. Aby sprawdzić obwód klatki piersiowej, należy mierzyć centymetrem krawieckim wokół najszerszej części klatki (pod pachami), w lekkim wydłużeniu. Obwód pasa mierzy się w największym miejscu tułowia, zwykle około 3-4 cm powyżej pępka. Kurtka ma krótszy krój, co oznacza, że kończy się w okolicy pasa – rozwiązanie to zwiększa swobodę ruchów i nie ogranicza podczas schylania się czy pracy w pozycji przysiadu.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić sprawność zamka błyskawicznego oraz regulatorów na rzepy. Kurtka zachowuje właściwości izolacyjne, gdy jest sucha – wilgotne ocieplenie traci część zdolności zatrzymywania ciepła. Po pracy w deszczu lub mokrym śniegu zaleca się suszenie w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła (grzejniki, piece), które mogą uszkodzić strukturę materiału.

Pranie należy przeprowadzać zgodnie z zaleceniami producenta podanymi na metce wewnętrznej. Zazwyczaj kurtki robocze z ociepleniem pikowanym prane są w temperaturze do 40°C, bez użycia wybielaczy. Przed praniem warto zapiąć zamek i zapięcia na rzepy, aby uniknąć ich uszkodzenia. Po praniu kurtka powinna schnąć rozłożona lub zawieszona na wieszaku, co zapobiega deformacji ocieplenia.

Regularne sprawdzanie stanu szwów, zamków i kieszeni pozwala wykryć ewentualne uszkodzenia zanim staną się poważniejsze. Drobne naprawy, takie jak przyszycie oderwanych elementów czy wymiana ściągacza, wydłużają żywotność odzieży roboczej.

### Produkty powiązane

Do kompletu z kurtką roboczą warto rozważyć spodnie robocze w tym samym rozmiarze, rękawice ocieplane oraz obuwie robocze z podeszwą antypoślizgową. Osoby pracujące w szczególnie mroźnych warunkach mogą dodatkowo użyć warstwy termicznej (bielizny termoaktywnej) pod kurtką.

...