

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-zimowa-krotka-m-s1150-m-schmith-p-32503.html>

## Kurtka zimowa krótka M S1150-M SCHMITH

Cena brutto	<b>203,25 zł</b>
Cena netto	<b>165,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>S1150-M</b>
Kod producenta	<b>S1150-M</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Kurtka zimowa krótka M S1150-M SCHMITH

Kurtka robocza zimowa o krótszym kroju z odpinany kapturem i ociepliną poliestrową. Tkanina z powłoką PU oraz podklejane szwy zapewniają wodoodporność, a konstrukcja z 8 kieszeniami umożliwia organizację narzędzi i dokumentów.

Materiał zewnętrzny Poliester z powłoką PU

Wypełnienie Ocieplina poliestrowa

Rozmiar M

Liczba kieszeni 8 (wewnętrzne + zewnętrzne)

### Charakterystyka techniczna

#### Ochrona przed warunkami atmosferycznymi

Powłoka PU naniesiona na tkaninę poliestrową sprawia, że materiał nie przepuszcza wody. Podklejane szwy eliminują miejsca, przez które mogłaby przenikać wilgoć. Wiatroszczelna konstrukcja z wewnętrzną listwą przy zamku dodatkowo zabezpiecza przed utratą ciepła.

#### Odpinany kaptur z regulacją

Kaptur można odpiąć w zależności od potrzeb. System regulacji głębokości i szerokości pozwala dopasować kaptur do obwodu głowy

i rodzaju noszonej ochrony. Zwiększa widoczność i zabezpiecza przed wiatrem.

### Ergonomiczny krój rękawów

Rękawy zaprojektowane z uwzględnieniem naturalnych ruchów ramion. Wewnętrzne elastyczne mankiety dopasowują się do nadgarstków, ograniczając przedostawanie się zimnego powietrza do wnętrza kurtki.

### Elementy odblaskowe

Lamówki i taśmy odblaskowe umieszczone z przodu i z tyłu zwiększają widoczność w warunkach ograniczonej widoczności – o zmierzchu, we mgle czy podczas pracy w pobliżu ruchu drogowego.

## Specyfikacja techniczna

Model	S1150-M
Producent	SCHMITH
Rozmiar	M
Obwód na wysokości pach (rozmiar M)	56 cm
Długość na środku pleców (rozmiar M)	76 cm
Długość rękawa od ramienia (rozmiar M)	67 cm
Materiał wierzchni	100% poliester z powłoką PU
Podszewka	100% poliester
Wypełnienie	Ocieplina poliestrowa
Typ	Z kapturem (odpinanym)
Liczba kieszeni	8 (zewnątrzne i wewnętrzne)
Jednostka miary	szt.
Kod EAN	5902004739519

## System kieszeni

Kurtka wyposażona w 8 kieszeni o różnym przeznaczeniu:

- Kieszeń na piersi z zamkiem błyskawicznym w kontrastowym kolorze
- Kieszenie boczne z klapką
- Kieszenie zapinane na zamek błyskawiczny
- Kieszenie wewnętrzne na telefon komórkowy
- Kieszenie na dokumenty
- Kieszenie z siatki (wentylacja, przechowywanie drobnych przedmiotów)

---

## Jak dobrać rozmiar

Obwód na wysokości pach mierzy się wokół klatki piersiowej pod pachami. Długość na środku pleców to odległość od podstawy kołnierza do dolnego brzegu kurtki. Długość rękawa mierzona jest od punktu łączenia rękawa z tułowiem do końca mankietu. Rozmiar M odpowiada obwodowi 56 cm, długości 76 cm i rękawie 67 cm.

## Zastosowanie

---

- Prace budowlane i remontowe w sezonie zimowym
- Transport i logistyka w chłodniach i magazynach zewnętrznych
- Prace instalacyjne na zewnątrz budynków
- Konserwacja i utrzymanie infrastruktury
- Prace w rolnictwie i leśnictwie
- Dozór i ochrona obiektów
- Prace drogowe i przy sygnalizacji

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem sprawdź stan zamków błyskawicznych i regulacji kaptura. Odpinaj kaptur podczas prania, jeśli instrukcja producenta tak zaleca. Powłoka PU wymaga prania w niskich temperaturach – zazwyczaj do 30-40°C – aby nie uszkodzić warstwy wodoodpornej.

Regularne impregnowanie tkaniny preparatami do odzieży technicznej przedłuża trwałość właściwości wodoodpornych. Unikaj suszenia na grzejnikach – wysoka temperatura może uszkodzić powłokę PU i ocieplinę poliestrową. Po intensywnym użyciu sprawdzaj stan szwów – ewentualne uszkodzenia podklejenia zmniejszają wodoodporność.

Przechowuj kurtkę w suchym miejscu, najlepiej na wieszaku, aby nie deformować wypełnienia. Regulacja dolnego obwodu za pomocą gumki i stoperów powinna być okresowo sprawdzana – luźne stopery można dokręcić lub wymienić.

...