

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-ocieplana-dluga-m-170-176-100-104-90-94-s1112-m-schmith-p-31311.html>

## KURTKA OCIEPLANA DŁUGA M (170-176, 100-104, 90-94) S1112-M SCHMITH

Cena brutto	<b>276,21 zł</b>
Cena netto	<b>224,56 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>S1112-M</b>
Kod producenta	<b>S1112-M</b>
Kod EAN	<b>5902004727370</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Kurtka ocieplana długa Schmith S1112-M

Długa kurtka robocza z ocieplaną podszewką, wykonana z wytrzymałego materiału canvas o gramaturze 250 g/m<sup>2</sup>. Rozmiar M odpowiada wzrostowi 170-176 cm, obwodowi klatki piersiowej 100-104 cm i talii 90-94 cm.

Materiał Canvas 250 g/m<sup>2</sup>

Ocieplina Pikowana 170 g/m<sup>2</sup>

Skład 65% PES / 35% bawełna

Rozmiar M (170-176 cm)

### Charakterystyka

#### Materiał canvas o wysokiej gramaturze

Tkanina o gramaturze 250 g/m<sup>2</sup> w splocie canvas łączy wytrzymałość poliestrowych włókien z przewiewnością bawełny. Skład 65% poliester i 35% bawełna zapewnia odporność na przetarcia przy zachowaniu komfortu noszenia. Kurczliwość 2% oznacza minimalną zmianę wymiarów po praniu.

#### Ocieplina pikowana 170 g/m<sup>2</sup>

Warstwa ocieplająca o gramaturze 170 g/m<sup>2</sup> w konstrukcji pikowanej utrzymuje ciepło przy zachowaniu elastyczności materiału. Pikowanie zapobiega przesuwaniu się ociepliny i tworzy izolacyjne komory powietrzne, zwiększając skuteczność termiczną.

### System regulacji i uszczelnień

Regulacja pasa pozwala dopasować krój do sylwetki, ściągacz na dole zapobiega przedostawaniu się zimnego powietrza. Nadgarstki zabezpieczono podwójnie: elastyczną gumką i rzepowym zapięciem, co umożliwi pracę w rękawicach bez utraty szczelności.

### Funkcjonalny układ kieszeni

Oprócz standardowych kieszeni kurtka posiada dedykowaną kieszonkę na smartphona, wewnętrzną kieszonkę zapinaną na zamek oraz dodatkową kieszonkę na lewym ramieniu. Taki układ zapewnia szybki dostęp do narzędzi i dokumentów bez konieczności zdejmowania kurtki.

## Specyfikacja techniczna

Model	S1112-M
Rozmiar	M (wzrost 170-176 cm, klatka 100-104 cm, talia 90-94 cm)
Typ kurtki	Długa, ocieplana
Materiał zewnętrzny	Canvas 250 g/m <sup>2</sup>
Skład materiału	65% poliester, 35% bawełna
Ocieplina	Pikowana 170 g/m <sup>2</sup>
Kurczliwość	2%
Kaptur	Odpinany na zamek, wyłożony polarem
Kołnierz	Wyłożony polarem
Regulacje	Pas, nadgarstki (rzep + gumka), ściągacz na dole
Kieszenie	Standardowe + smartphona + ramienna + wewnętrzna (zamek)
Kod EAN	5902004727370
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10 szt.

## Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe w chłodnych warunkach
- Prace na wysokości wymagające swobody ruchów
- Magazynowanie i logistyka w nieogrzewanych halach
- Prace instalacyjne i monterskie na zewnątrz
- Transport i dostawa w sezonie jesienno-zimowym

- 
- Prace rolnicze i leśne przy niskich temperaturach
  - Konserwacja i utrzymanie obiektów przemysłowych
  - Prace drogowe i infrastrukturalne

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Dobór rozmiaru

Rozmiar M przeznaczony jest dla osób o wzroście 170-176 cm, obwodzie klatki piersiowej 100-104 cm i talii 90-94 cm. Krój długiej kurtki zapewnia dodatkową ochronę dolnej części ciała. Przy pomiarach należy uwzględnić grubość odzieży noszonej pod spodem.

### Pranie i konserwacja

Materiał canvas z ocieplaną podszewką wymaga prania w niskiej temperaturze zgodnie z zaleceniami producenta. Kurczliwość 2% oznacza nieznaczne zmniejszenie wymiarów po pierwszym praniu. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić działanie zamków i regulacji.

### Kaptur i dodatkowe elementy

Odpinany kaptur pozwala dostosować kurtkę do warunków pracy. Polar wyłożenie kołnierza i kaptura zwiększa komfort przy niskich temperaturach. Kaptur można odpiąć, gdy praca wymaga pełnej widoczności lub odbywa się w pomieszczeniach.

...