

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/spodnie-do-pasa-ocieplane-xl-s1127-xl-schmith-p-31802.html>

## SPODNIĘ DO PASA OCIEPLANE XL S1127-XL SCHMITH

Cena brutto	<b>114,94 zł</b>
Cena netto	<b>93,45 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>S1127-XL</b>
Kod producenta	<b>S1127-XL</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Spodnie do pasa ocieplane XL S1127-XL SCHMITH

Ocieplane spodnie robocze do pasa z warstwą izolacyjną 170 g/m<sup>2</sup> oraz wzmocnieniami na kolanach. Konstrukcja zaprojektowana dla pracy w chłodnych warunkach, z możliwością montażu podkładek ochronnych.

Rozmiar XL

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

Wzmocnienia Kolana

Model S1127-XL

### Charakterystyka techniczna

#### Ocieplenie 170 g/m<sup>2</sup>

Warstwa izolacyjna o gramaturze 170 g/m<sup>2</sup> zapewnia ochronę termiczną podczas pracy w temperaturach od +5°C do -10°C. Gramatura określa masę włókniny na metr kwadratowy - im wyższa wartość, tym lepsze właściwości izolacyjne.

#### Wzmocnienia na kolanach

Tkanina wzmacniająca pokryta jednostronnie poliuretanem z wykończeniem water resistant zwiększa odporność na ścieranie i wilgoć w newralgicznych punktach. Umożliwia montaż podkładek ochronnych zgodnych z normą EN 14404.

### Potrójne przeszycia

Wzmocnione połączenia szwów w miejscach narażonych na naprężenia (krok, pas, kieszenie) wydłużają żywotność odzieży roboczej. Technika stosowana w odzieży przemysłowej dla zwiększenia wytrzymałości mechanicznej.

### Regulacja pasa

System regulacji szerokości pozwala dopasować spodnie do obwodu talii, kompensując różnice w sylwetce oraz umożliwiając noszenie dodatkowych warstw odzieży w chłodniejsze dni.

## Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	S1127-XL
Rozmiar	XL
Typ	Ocieplane
Gramatura ociepliny	170 g/m <sup>2</sup>
Wzmocnienia	Tkanina z powłoką PU na kolanach
Liczba kieszeni	5
Podkładki ochronne	Możliwość montażu
Jednostka sprzedaży	1 szt.
Ilość w opakowaniu zbiorczym	20 szt.
Kod EAN	5902004763071

## Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe w sezonie jesienno-zimowym
- Prace magazynowe w chłodniach i halach nieogrzewanych
- Instalacje zewnętrzne w chłodniejszych warunkach
- Prace drogowe i infrastrukturalne w okresie jesienno-zimowym
- Prace rolnicze i leśne w chłodniejszych miesiącach
- Konserwacja i utrzymanie obiektów na zewnątrz
- Transport i logistyka w warunkach obniżonej temperatury

### Dobór rozmiaru

Rozmiar XL odpowiada obwodowi pasa 96-100 cm i długości wewnętrznej nogawki około 82 cm. Przy doborze spodni ocieplanych warto uwzględnić możliwość noszenia dodatkowej warstwy bielizny termoaktywnej – w takim przypadku zaleca się wybranie o jeden rozmiar większego.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Spodnie ocieplane wymagają prania w temperaturze maksymalnie 40°C bez użycia zmiękczaczy, które mogą uszkodzić warstwę izolacyjną. Nie stosować wybielaczy ani suszenia w suszarce bębnowej. Przed pierwszym użyciem zaleca się sprawdzenie, czy miejsca na podkładki ochronne nie są zaszyte – w razie potrzeby należy usunąć nici mocujące.

Tkanina wzmacniająca z powłoką water resistant zachowuje właściwości hydrofobowe przez około 20-30 cykli prania. Po tym okresie można zastosować impregnat odnawiający. Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się zabrudzeń, które mogą przyspieszać ścieranie materiału.

### Produkty powiązane

Do spodni S1127 pasują podkładki ochronne na kolana zgodne z normą EN 14404 typ 2 oraz pas monterski z szelkami zwiększający komfort noszenia przy dłuższej pracy. Dostępne są również inne rozmiary tego samego modelu: M, L, XXL.

...