

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kalosz-robotnicze-arktisch-40-s1210-40-schmith-p-32464.html>

## KALOSZE ROBOCZE ARKTISCH 40 S1210-40 SCHMITH

Cena brutto	<b>77,58 zł</b>
Cena netto	<b>63,07 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>S1210-40</b>
Kod producenta	<b>S1210-40</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Kalosz-robotnicze Arktisch S1210-40 Schmith

Techniczne obuwie gospodarcze z izolacją termiczną do -30°C, przeznaczone do pracy w warunkach podwyższonej wilgotności i niskich temperatur. Konstrukcja wtryskowa zapewnia pełną wodoodporność i integralność cholewki.

Rozmiar 40

Izolacja termiczna do -30°C

Antypoślizgowość SRC

Waga pary 0,90 kg

### Charakterystyka techniczna

#### Ochrona termiczna do -30°C

Wyjmowana trójwarstwowa skarpeta z włókniny higienicznej zapewnia izolację w warunkach mrozu. Wkład można wyjąć w celu wietrzenia lub suszenia, co przedłuża żywotność obuwia i komfort użytkowania.

#### Podeszwa SRC

Oznaczenie SRC potwierdza odporność na poślizg zarówno na podłożu ceramicznym (kategoria SRA), jak i stalowym (kategoria SRB). Antypoślizgowy bieżnik zapewnia stabilność na mokrych, zabłoconych i oblodzonych powierzchniach.

### Konstrukcja wtryskowa

Formowanie wtryskowe łączy cholewkę z podeszwą w jednolitą strukturę bez szwów. Eliminuje to ryzyko przeciekania wody w miejscach połączeń, co jest kluczowe przy długotrwałej pracy w wodzie lub błocie.

### Zgodność z Dyrektywą 89/686/EWG

Produkt spełnia wymogi europejskiej dyrektywy dotyczącej środków ochrony indywidualnej, co potwierdza jego przydatność do zastosowań zawodowych i bezpieczeństwo konstrukcji.

## Specyfikacja techniczna

Kod produktu (SKU)	S1210-40
Producent	Schmith
Model	Arktisch
Rozmiar	40
Izolacja termiczna	do -30°C
Podeszwa	antypoślizgowa SRC
Wkład ocieplający	wyjmowana trójwarstwowa skarpeta z włókniny higienicznej
Metoda produkcji	formowanie wtryskowe
Waga pary	ok. 0,90 kg
Zgodność	Dyrektywa 89/686/EWG

## Zastosowanie

- Prace rolnicze w warunkach zimowych – obsługa zwierząt, praca w chlewniach i oborach
- Budowy i place budowlane w okresie jesienno-zimowym
- Prace porządkowe i komunalne przy niskich temperaturach
- Gospodarka domowa – prace ogrodowe, pielęgnacja terenu w chłodne dni
- Transport i logistyka – praca w chłodniach i magazynach nieogrzewanych
- Rybołówstwo i przetwórstwo spożywcze w warunkach chłodniczych
- Prace leśne i tereny podmokłe w zimie

## Użytkowanie i konserwacja

### Dobór rozmiaru

Rozmiar 40 odpowiada długości wkładki około 25,5 cm. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić grubość skarpet termoaktywnych – zaleca się przymierzenie z wkładem ocieplającym, który zajmuje dodatkową przestrzeń wewnątrz buta.

---

## **Konserwacja**

Po użyciu należy usunąć błoto i zanieczyszczenia pod bieżącą wodą. Wyjmować wkład ocieplający i suszyć osobno w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Przechowywać w miejscu suchym, chroniąc przed działaniem promieni UV, które mogą osłabić materiał cholewki.

## **Ograniczenia użytkowania**

Kalosze nie posiadają podnoska ochronnego ani wkładki antyprzebiciowej, dlatego nie nadają się do prac z ryzykiem upadku ciężkich przedmiotów lub przebicia podeszwy ostrymi elementami. W takich warunkach należy stosować obuwie z certyfikacją S3 lub wyższą.

...