

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polbuty-robocze-s1-z-podnoskiem-43-s1218-43-schmith-p-32145.html>

## Półbuty robocze S1 z podnoskiem 43 S1218-43 SCHMITH

Cena brutto	<b>129,85 zł</b>
Cena netto	<b>105,57 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>S1218-43</b>
Kod producenta	<b>S1218-43</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Półbuty robocze S1 z podnoskiem 43 S1218-43 SCHMITH

Obuwie ochronne kategorii S1 SRC z kompozytowym podnoskiem, przeznaczone do pracy w środowiskach wymagających zabezpieczenia przed uderzeniami i poślizgnięciem. Cholewka ze skóry welurowej, podeszwa PU Techwork.

Kategoria ochrony **S1 SRC**

Rozmiar **43**

Materiał cholewki **Skóra welurowa**

Typ podnoska **Kompozytowy**

### Charakterystyka techniczna

#### **Kategoria S1 SRC według PN-EN ISO 20345:2012**

Oznaczenie S1 obejmuje podstawowe wymagania: podnosek ochronny wytrzymujący uderzenie 200 J, antystatyczność, absorpcję energii w pięcie oraz zamkniętą część piętową. Dodatek SRC potwierdza najwyższy poziom antypoślizgowości na podłożach ceramicznych i stalowych, zarówno suchych, jak i mokrych.

#### **Kompozytowy podnosek ochronny**

Podnosek z materiałów kompozytowych zapewnia ochronę palców przed uderzeniami do 200 J, jest lżejszy od stalowego o około

30-40%, nie przewodzi zimna i nie wyzwala detektorów metalu. Odpowiedni do pracy w magazynach, halach produkcyjnych i przy pracach montażowych.

### **Podeszwa PU Techwork**

Poliuretanowa podeszwa dwuwarstwowa charakteryzuje się odpornością na ścieranie, elastycznością w szerokim zakresie temperatur oraz przyczepnością do różnych powierzchni. Materiał PU absorbuje wstrząsy i zmniejsza obciążenie stawów podczas długotrwałego użytkowania.

### **Wymienna wyściółka z tkaniną antywibracyjną**

Podszewka z tkaniny antywibracyjnej redukuje drgania przenoszone na stopy podczas pracy na wibrujących powierzchniach. Wymienna wyściółka umożliwi regularne pranie lub wymianę, co wydłuży okres użytkowania obuwia i poprawia higienę.

## Specyfikacja techniczna

Model	S1218-43
Rozmiar	43
Norma	PN-EN ISO 20345:2012
Kategoria ochrony	S1 SRC
Materiał cholewki	Skóra welurowa
Materiał podeszwy	PU Techwork (poliuretan dwuwarstwowy)
Typ podnoska	Kompozytowy (odporność 200 J)
Podszewka	Tkanina antywibracyjna
Wyściółka	Wymienna

## Zastosowanie

- Prace magazynowe i logistyczne w środowiskach suchych
- Montaż i obsługa maszyn w halach produkcyjnych
- Prace konserwacyjne i serwisowe
- Branża budowlana – prace wykończeniowe wewnętrzne
- Transport i dystrybucja towarów
- Stanowiska kontroli jakości i pakowania
- Obsługa linii produkcyjnych w przemyśle lekkim

### **Ograniczenia kategorii S1**

Obuwie kategorii S1 nie posiada podeszwy odpornej na przebicie ani właściwości wodoodpornych. Nie jest przeznaczone do pracy w środowiskach mokrych, na ostrych przedmiotach ani w kontakcie z substancjami chemicznymi. Do takich zastosowań należy

---

rozważyć kategorie S1P (z wkładką antyprzebiciową) lub S3 (z wodoodpornością).

## Użytkowanie i konserwacja

---

Skóra welurowa wymaga regularnego czyszczenia szczotką z miękkiego włosia w celu usunięcia pyłu i zabrudzeń. Zaleca się impregnowanie preparatami do skór welurowych co 2-3 tygodnie, aby zachować właściwości materiału. Wyściółkę należy wyjmować i suszyć po każdym dniu pracy w temperaturze pokojowej – unikać suszenia bezpośrednio przy źródłach ciepła.

Podeszwa PU zachowuje elastyczność w temperaturach od -20°C do +60°C. Przechowywanie w temperaturach ekstremalnych może skrócić żywotność materiału. Sprawdzanie stanu podnoska i podeszwy powinno odbywać się co miesiąc – widoczne pęknięcia, deformacje lub nadmierne zużycie bieżnika są sygnałem do wymiany obuwia.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: skarpety robocze z włókien antybakteryjnych, wkładki ortopedyczne dla osób pracujących w pozycji stojącej powyżej 6 godzin dziennie, preparaty do pielęgnacji skóry welurowej oraz szczotki do czyszczenia obuwia roboczego.

...