

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sandaly-robocze-z-podnoskiem-44-s1204-44-schmith-p-31658.html>

## Sandały robocze z podnoskiem 44 S1204-44 SCHMITH

Cena brutto	<b>133,87 zł</b>
Cena netto	<b>108,84 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>S1204-44</b>
Kod producenta	<b>S1204-44</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Sandały robocze z podnoskiem 44 S1204-44 SCHMITH

Sandały robocze wykonane ze skóry welurowej, wyposażone w kompozytowy podnosek chroniący przed urazami mechanicznymi. Model przeznaczony do pracy w środowiskach wymagających ochrony stóp przy jednoczesnym zapewnieniu wentylacji.

Rozmiar 44

Podnosek Kompozytowy

Cholewka Skóra welurowa

Model S1204-44

### Charakterystyka techniczna

#### Kompozytowy podnosek

Lżejsza alternatywa dla stali, zapewniająca ochronę przed uderzeniami do 200 J. Nie przewodzi ciepła ani zimna, co zwiększa komfort pracy w zmiennych warunkach temperaturowych. Nie aktywuje wykrywaczy metalu.

#### Skóra welurowa

Materiał naturalny o wysokiej odporności na ścieranie i rozdzarcia. Zapewnia lepszą przewiewność niż skóra gładka, co ma znaczenie

przy długotrwałej pracy. Wymaga okresowej konserwacji preparatami impregnującymi.

### Podszewka antywibracyjna

Tkanina wewnętrzna redukująca przenoszenie drgań na stopę podczas pracy z narzędziami wibracyjnymi lub na powierzchniach generujących wibracje. Zwiększa komfort przy długotrwałym użytkowaniu.

### Konstrukcja sandałowa

Otwarta budowa cholewki zapewnia lepszą cyrkulację powietrza niż tradycyjne buty robocze. Zalecana do pracy w warunkach o podwyższonej temperaturze lub przy dużej aktywności fizycznej.

## Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	S1204-44
Rozmiar	44
Materiał cholewki	Skóra welurowa
Materiał podszewki	Tkanina o właściwościach antywibracyjnych
Typ podnoska	Kompozytowy
Typ obuwia	Sandały robocze

## Zastosowanie

- Prace budowlane w okresie letnim
- Hale produkcyjne z kontrolowaną temperaturą
- Warsztaty mechaniczne i samochodowe
- Zakłady przemysłu lekkiego
- Magazyny i centra logistyczne
- Prace montażowe wewnątrz obiektów
- Stanowiska kontroli jakości
- Prace konserwacyjne i serwisowe

### Weryfikacja rozmiaru

Rozmiar 44 odpowiada długości wkładki około 28,5-29 cm. Przed zakupem zaleca się pomiar stopy w pozycji stojącej, od piąty do najdłuższego palca. W przypadku wartości pośrednich zaleca się wybór większego rozmiaru.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Skóra welurowa wymaga regularnej pielęgnacji. Zaleca się czyszczenie szczotką z włosia naturalnego po każdym użyciu w celu usunięcia pyłu i zanieczyszczeń. Impregnacja preparatami do skóry welurowej powinna być wykonywana co 2-3 tygodnie przy intensywnym użytkowaniu.

Sandały robocze nie są przeznaczone do pracy w warunkach mokrych lub w środowiskach narażonych na kontakt z chemikaliami. Otwarta konstrukcja nie zapewnia ochrony przed zalaniem stopą płynami.

Podnosek kompozytowy nie wymaga konserwacji, jednak należy regularnie sprawdzać stan cholewki w miejscach mocowania. Uszkodzenia mechaniczne w tej strefie mogą obniżyć skuteczność ochrony.

### **Okres używalności**

Czas eksploatacji obuwia roboczego zależy od intensywności użytkowania i warunków pracy. Zaleca się wymianę po zauważeniu uszkodzeń podeszwy, rozejścia się szwów lub deformacji podnoska. Typowy okres użytkowania przy codziennej pracy wynosi 6-12 miesięcy.

\*\*\*