

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polbuty-robocze-46-s1207-46-schmith-p-32166.html>

Półbuty robocze 46 S1207-46 SCHMITH

Cena brutto	146,37 zł
Cena netto	119,00 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1207-46
Kod producenta	S1207-46
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Półbuty robocze 46 S1207-46 SCHMITH

Obuwie ochronne w standardzie S1P z podnosem stalowym i wkładką antyprzebiciową. Przeznaczone do pracy w magazynach, transporcie, logistyce oraz lekkich pracach budowlanych.

Standard ochrony S1P

Rozmiar 46

Energia uderzenia 200J

Materiał cholewki Skóra zamszowa

Charakterystyka techniczna

Standard S1P

Oznaczenie S1P określa poziom ochrony obuwia roboczego zgodnie z normą EN ISO 20345. Obejmuje ochronę palców (podnosek do 200J), właściwości antystatyczne, absorpcję energii w obszarze pięty oraz wkładkę antyprzebiciową chroniącą stopę przed ostrymi przedmiotami o energii przebicia 1100N.

Podnosek ochronny 200J

Wzmocnienie w przedniej części buta chroni palce przed urazami spowodowanymi upadkiem przedmiotów o masie do 20 kg z wysokości 1 metra. Parametr 200J to standard dla większości środowisk przemysłowych, magazynowych i budowlanych.

Podeszwa poliuretanowa PU/PU

Konstrukcja dwuwarstwowa łączy właściwości amortyzacyjne dolnej warstwy z odpornością na ścieranie górnej. Głęboki bieżnik zwiększa przyczepność na mokrych i zaoliwionych powierzchniach. Poliuretan charakteryzuje się odpornością na oleje, paliwa i kwasy.

Cholewka skórzana zamszowa

Skóra zamszowa zapewnia elastyczność i dopasowanie do stopy, jednocześnie zachowując odporność na ścieranie. Materiał jest paroprzepuszczalny, co ogranicza gromadzenie wilgoci wewnątrz obuwia podczas długotrwałego użytkowania.

Specyfikacja techniczna

Model	S1207-46
Rozmiar	46
Standard ochrony	S1P
Certyfikat	CE
Cholewka	Skóra zamszowa ciemnoniebieska
Podeszwa	Podwójny poliuretan (PU/PU)
Wkładka wewnętrzna	Miękka, absorbująca pot
Podnosek	Ochronny, 200J
Wkładka antyprzebiciowa	Tak (1100N)
Właściwości podeszwy	Antypoślizgowa, odporna na oleje i paliwa

Zastosowanie

- Prace magazynowe i logistyczne
- Transport i rozładunek towarów
- Lekkie prace budowlane i remontowe
- Prace przy obsłudze maszyn i urządzeń przemysłowych
- Montaż i konserwacja techniczna
- Prace w zakładach produkcyjnych
- Obsługa wózków widłowych
- Prace w halach produkcyjnych i warsztatach

Dobór rozmiaru

Rozmiar 46 odpowiada długości wkładki około 29,5-30 cm. Przed zakupem zaleca się pomiar stopy w pozycji stojącej, z uwzględnieniem grubości skarpet roboczych. Obuwie ochronne powinno zapewniać około 1 cm luzu przed palcami, aby uniknąć ucisku podczas ruchu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan obuwia oraz dopasowanie do stopy. Skóra zamszowa wymaga regularnego czyszczenia szczotką z miękkiego włosia w celu usunięcia zabrudzeń. Unikać kontaktu z wodą – w przypadku zamoczenia suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła.

Wkładkę wewnętrzną zaleca się wyjmować po zakończeniu pracy w celu przewietrzenia. Podeszwę należy regularnie kontrolować pod kątem zużycia bieżnika – stopień ścierania wpływa bezpośrednio na właściwości antypoślizgowe.

Okres użytkowania obuwia zależy od intensywności pracy i warunków środowiskowych. Obuwie należy wymienić, gdy podnosek ulegnie deformacji, pojawią się pęknięcia cholewki lub znaczne zużycie podeszwy.

Produkty powiązane

Do tego obuwia polecane są skarpety robocze wzmocnione w strefie palców i pięty, wkładki amortyzujące oraz środki do pielęgnacji skóry zamszowej. Dla zwiększenia komfortu w okresie zimowym dostępne są wkładki ocieplające.

...