

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sandaly-robocze-z-podnoskiem-45-s1204-45-schmith-p-31659.html>

Sandały robocze z podnoskiem 45 S1204-45 SCHMITH

Cena brutto	133,87 zł
Cena netto	108,84 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1204-45
Kod producenta	S1204-45
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Sandały robocze z podnoskiem 45 S1204-45 SCHMITH

Obuwie ochronne w konstrukcji sandałowej, łączące wentylację stopy z zabezpieczeniem przed urazami mechanicznymi w przedniej części. Przeznaczone do pracy w warunkach przemysłowych, gdzie wymagana jest ochrona palców przy jednoczesnej cyrkulacji powietrza.

Rozmiar 45

Podnosek Kompozytowy

Materiał Skóra welurowa

Model S1204-45

Charakterystyka techniczna

Podnosek kompozytowy

Ochrona przedniej części stopy wykonana z materiałów kompozytowych zamiast tradycyjnej stali. Zapewnia porównywalną wytrzymałość przy mniejszej masie obuwia i braku przewodności cieplnej — nie wychładza się zimą, nie nagrzewa latem. Nie zawiera metalu, co umożliwia przejście przez bramki wykrywające.

Cholewka ze skóry welurowej

Materiał naturalny o zwiększonej odporności na ścieranie i rozdarcia. Skóra welurowa charakteryzuje się strukturą zapewniającą przepuszczalność powietrza przy zachowaniu mechanicznej wytrzymałości. Bardziej odporna na zabrudzenia niż gładka skóra licowa.

Podszewka antywibracyjna

Tkanina wewnętrzna zaprojektowana do tłumienia drgań przenoszonych na stopę podczas chodzenia po twardych powierzchniach lub obsługi narzędzi wibracyjnych. Redukuje zmęczenie stóp przy długotrwałym użytkowaniu.

Otwarta konstrukcja

Sandałowa budowa obuwia umożliwia swobodny przepływ powietrza wokół stopy. Zalecana do pracy w pomieszczeniach zamkniętych bez klimatyzacji lub w miesiącach letnich. Nie zaleca się do środowisk mokrych lub z pyłem drobnoziarnistym.

Specyfikacja techniczna

Model / SKU	S1204-45
Producent	Schmith
Rozmiar	45
Materiał cholewki	Skóra welurowa
Podszewka	Tkanina o właściwościach antywibracyjnych
Typ podnoska	Kompozytowy (niemetalowy)
Konstrukcja	Sandał roboczy otwarty

Zastosowanie

Sandały S1204-45 przeznaczone są do środowisk pracy, gdzie występuje ryzyko upadku przedmiotów na stopę lub kontaktu z ostrymi krawędziami, przy jednoczesnej potrzebie wentylacji. Otwarta konstrukcja wyklucza stosowanie w obecności cieczy przemysłowych, iskieł spawalniczych lub drobnego pyłu.

- Hale produkcyjne z suchymi procesami technologicznymi
- Magazyny i centra logistyczne z kontrolowanym mikroklimatem
- Prace montażowe w pomieszczeniach zamkniętych
- Zakłady przemysłu lekkiego
- Warsztaty mechaniczne bez prac spawalniczych
- Prace budowlane w sezonie letnim (wykończeniowe, suche)
- Obsługa maszyn w temperaturze powyżej 20°C
- Kontrola jakości i nadzór techniczny

Weryfikacja rozmiaru

Rozmiar 45 odpowiada długości wkładki około 29,5 cm. Przed zakupem zaleca się pomiar stopy w pozycji stojącej — od piąty do końca najdłuższego palca. Do uzyskanej wartości należy dodać 0,5-1 cm zapasu na ruch stopy podczas chodzenia. W przypadku pracy wymagającej długotrwałego stania warto rozważyć rozmiar większy.

Użytkowanie i konserwacja

Skóra welurowa wymaga regularnego czyszczenia szczotką z włosia naturalnego w celu usunięcia osadzonego kurzu. Nie należy myć obuwia pod bieżącą wodą — wilgoć osłabia właściwości skóry i może uszkodzić podszewkę antywibracyjną. W przypadku zamoczenia trzeba suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od grzejników.

Podnosek kompozytowy zachowuje właściwości ochronne przez cały okres użytkowania, o ile nie doszło do widocznego uszkodzenia mechanicznego (pęknięcia, deformacji). Po uderzeniu powodującym odkształcenie cholewki w okolicy palców obuwie należy wycofać z użytku — podnosek mógł ulec trwałemu uszkodzeniu.

Otwarta konstrukcja ułatwia czyszczenie wnętrza obuwia, jednak zwiększa narażenie na przedostawanie się zanieczyszczeń. Zaleca się codzienne wietrzenie po zakończeniu zmiany roboczej.

...