

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sandaly-robocze-z-podnoskiem-47-s1204-47-schmith-p-31661.html>

Sandały robocze z podnoskiem 47 S1204-47 SCHMITH

Cena brutto	136,59 zł
Cena netto	111,05 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1204-47
Kod producenta	S1204-47
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Sandały robocze z podnoskiem 47 S1204-47 SCHMITH

Sandały robocze z kompozytowym podnoskiem ochronnym, wykonane ze skóry welurowej z podszewką antywibracyjną. Konstrukcja zapewnia ochronę palców przed uderzeniami mechanicznymi przy zachowaniu wentylacji stopy podczas pracy w warunkach podwyższonej temperatury.

Rozmiar 47
Materiał cholewki Skóra welurowa
Typ podnoska Kompozytowy
Model S1204-47

Charakterystyka techniczna

Podnosek kompozytowy

Wkładka ochronna wykonana z materiałów kompozytowych chroni palce przed uderzeniami o energii do 200 J. W przeciwieństwie do stalowych podnosków jest lżejsza i nie przewodzi zimna, co zwiększa komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Skóra welurowa

Zewnętrzna warstwa z naturalnej skóry welurowej zapewnia odporność na ścieranie i mechaniczne uszkodzenia. Materiał

charakteryzuje się przepuszczalnością powietrza, co ma znaczenie przy pracy w pomieszczeniach o ograniczonej wentylacji lub w okresie letnim.

Podszewka antywibracyjna

Wewnętrzna warstwa tłumi drgania przekazywane na stopę podczas chodzenia po twardych powierzchniach lub obsługi narzędzi wibracyjnych. Redukuje obciążenie stawów i zmniejsza zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy.

Konstrukcja sandałowa

Otwarta forma boczna zwiększa cyrkulację powietrza wokół stopy, co zapobiega nadmiernemu poceniu się. Rozwiązanie stosowane w środowiskach o temperaturze powyżej 20°C, gdzie pełne obuwie powodowałoby dyskomfort termiczny.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	S1204-47
Rozmiar	47
Materiał cholewki	Skóra welurowa
Podszewka	Tkanina antywibracyjna
Typ podnoska	Kompozytowy
Jednostka miary	szt.
Ilość w opakowaniu	1 para
Kod EAN	5902004759012

Zastosowanie

- Prace budowlane wewnątrz budynków w okresie letnim
- Montaż i obsługa maszyn w halach produkcyjnych
- Prace magazynowe przy załadunku i rozładunku towarów
- Obsługa linii produkcyjnych w przemyśle lekkim
- Prace konserwacyjne w zakładach przemysłowych
- Działalność rzemieślnicza w warsztatach
- Transport wewnątrzzakładowy i logistyka

Wymagania dotyczące środowiska pracy

Sandały robocze są przeznaczone do stosowania w suchych pomieszczeniach zamkniętych lub na zewnątrz przy braku opadów. Otwarta konstrukcja nie zapewnia ochrony przed wodą, błotem czy substancjami chemicznymi. Nie należy ich używać w obszarach, gdzie występuje ryzyko zalania stopy płynami lub kontaktu z gorącymi powierzchniami.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy rozmiar odpowiada długości stopy mierzonej od pięty do najdłuższego palca z zapasem 10-15 mm. Zbyt ciasne obuwie ogranicza cyrkulację krwi, zbyt luźne powoduje niestabilność podczas chodzenia.

Skórę welurową czyści się szczotką z miękkiego włosia po usunięciu luźnych zabrudzeń. Nie należy używać detergentów na bazie rozpuszczalników organicznych, które uszkadzają strukturę skóry. Po zamoczeniu obuwie suszy się w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła.

Podnosek kompozytowy traci właściwości ochronne po silnym uderzeniu, nawet jeśli nie widać uszkodzeń zewnętrznych. Obuwie należy wymienić po każdym incydencie, w którym doszło do kontaktu podnoska z ciężkim przedmiotem.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: wkładki antybakteryjne pochłaniające wilgoć, skarpety robocze wzmocnione w obszarze palców i pięty, środki do impregnacji skóry welurowej.

...