

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/buty-robocze-ochronne-model-no3-zamszowe-r44-geko-g90524-p-20776.html>

Buty robocze ochronne model no.3 Zamszowe r.44 GEKO G90524

Cena brutto	71,24 zł
Cena netto	57,92 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G90524
Kod producenta	G90524
Kod EAN	5901477142833
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Buty robocze ochronne GEKO G90524 – zamszowe półbuty S1 rozmiar 44

Zamszowe półbuty robocze kategorii II z certyfikatem CE EN ISO 20345:2011, zaprojektowane do ochrony stóp w środowisku przemysłowym. Wykonane ze skóry bydlęcej z stalowym podnosem i antypoślizgową podeszwą poliuretanową.

Kategoria ochronna **S1**

Materiał cholewki **Skóra zamszowa**

Podnosek **Stalowy**

Rozmiar **44 (wkładka 29,5 cm)**

Charakterystyka techniczna

Kategoria ochronna S1

Oznaczenie S1 oznacza obuwie z zamkniętą piętą, posiadające właściwości antyelektrostatyczne, absorpcję energii w pięcie oraz podnosek odporny na uderzenie 200 J. Kategoria przeznaczona do pracy w suchych środowiskach przemysłowych.

Stalowy podnosek 200 J

Podnosek wytrzymuje uderzenie o energii 200 dżuli i nacisk 15 kN, chroniąc palce przed upadającymi przedmiotami o masie do 20

kg z wysokości 1 metra. Konstrukcja stalowa zapewnia trwałość przy zachowaniu niewielkiej grubości.

Podeszwa antypoślizgowa SRC

Oznaczenie SRC to najwyższa klasa antypoślizgowości – połączenie SRA (test na płytkach ceramicznych z detergentem) i SRB (test na stalowej podłodze z gliceryną). Podeszwa poliuretanowa zachowuje przyczepność na mokrych i tłustych powierzchniach.

Właściwości antyelektrostatyczne

Opór elektryczny w zakresie 100 kΩ – 1000 MΩ zapobiega gromadzeniu się ładunków elektrostatycznych, chroniąc przed iskrzeniem w środowiskach z materiałami łatwopalnymi. Jednocześnie nie przewodzi prądu, co zwiększa bezpieczeństwo.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G90524
Norma	CE EN ISO 20345:2011
Kategoria ochronna	S1 (kategoria II)
Rozmiar	44 EU
Długość wkładki	29,5 cm
Materiał cholewki	Skóra zamszowa bydlęca
Kolor	Szary
Podnosek	Stalowy (odporność 200 J, 15 kN)
Materiał podeszwy	Poliuretan (PU)
Klasa antypoślizgowości	SRC (SRA + SRB)
Wkładka wewnętrzna	EVA z dzianą siatkową (wymierna)
Właściwości dodatkowe	Antyelektrostatyczne, absorbcja energii w pięcie
Konstrukcja pięty	Wzmocniona, zabudowana

Zastosowanie

- Prace magazynowe i logistyczne w suchych pomieszczeniach
- Montaż i produkcja przemysłowa
- Prace warsztatowe i mechaniczne
- Obsługa maszyn i urządzeń
- Prace budowlane wewnątrz obiektów
- Transport wewnętrzny i obsługa wózków widłowych
- Prace w środowiskach z ryzykiem wyładowań elektrostatycznych

Ograniczenia kategorii S1

Buty kategorii S1 nie posiadają podeszwy odpornej na przebicie ani cholewki wodoodpornej. Nie są przeznaczone do pracy w warunkach mokrych, błotnistych lub na terenach z ostrymi przedmiotami mogącymi przebić podeszwę. Do takich zastosowań wymagane są kategorie S3 lub wyższe.

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Długość wkładki dla rozmiaru 44 wynosi 29,5 cm. Przed zakupem należy zmierzyć stopę od pięty do najdłuższego palca i dodać 0,5-1 cm zapasu. Stalowy podnosek wymaga nieco więcej przestrzeni niż w obuwu codziennym.

Wymiana wkładki

Wkładka EVA z oddychającą dzianą siatkową jest wymienna. Regularna wymiana (co 3-6 miesięcy przy codziennym użytkowaniu) poprawia komfort i higienę. Można stosować wkładki ortopedyczne, jeśli nie zwiększają ryzyka uszkodzenia podnoska.

Czyszczenie skóry zamszowej

Zamsz czyścić szczotką z miękkiego włosia na sucho. Unikać moczenia – skóra zamszowa traci właściwości po namoczeniu. Do uporczywych zabrudzeń stosować specjalistyczne środki do zamszu. Po wyschnięciu szczotkować, aby przywrócić strukturę.

Kontrola stanu technicznego

Regularnie sprawdzać: stan podnoska (brak deformacji), przyczepność podeszwy (brak odwarstwiania), właściwości antypoślizgowe (wzór bieżnika), stan cholewki (brak pęknięć). Uszkodzony podnosek lub podeszwa dyskwalifikują obuwie z użytku ochronnego.

Produkty powiązane

Do butów roboczych kategorii S1: wkładki wymienne EVA, szczotki do czyszczenia zamszu, impregnaty do skóry zamszowej, skarpety robocze z wzmocnioną piętą i palcami, ochraniacze na buty, torby transportowe na obuwie robocze.