

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/buty-robocze-ochronne-model-no1-r47-geko-g90507-p-20770.html>

Buty robocze ochronne model no.1 r.47 GEKO G90507

Cena brutto	52,90 zł
Cena netto	43,01 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90507
Kod producenta	G90507
Kod EAN	5901477142680
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Buty robocze ochronne GEKO G90507 rozmiar 47

Półbuty robocze z cholewką ze skóry bydlęcej, przeznaczone do ochrony stóp w środowisku przemysłowym i warsztatowym. Model spełnia wymagania normy CE EN ISO 20347:2011 dotyczącej obuwia zawodowego.

Rozmiar 47

Norma EN ISO 20347:2011

Antypoślizgowość SRC

Materiał cholewki Skóra bydlęca

Charakterystyka techniczna

Norma EN ISO 20347:2011

Obuwie zawodowe kategorii O1 – spełnia podstawowe wymagania bezpieczeństwa dla obuwia roboczego, w tym odporność na uderzenia z energią do 200 J oraz właściwości antystatyczne. Nie zawiera podnoska ochronnego, co sprawia, że jest lżejsze i bardziej elastyczne.

Antypoślizgowość SRC

Oznaczenie SRC to najwyższa klasa odporności na poślizg – obuwie przeszło testy zarówno na powierzchniach ceramicznych z detergentem (SRA), jak i stalowych z gliceryną (SRB). Zapewnia bezpieczeństwo na mokrych i zaolejonych podłożach.

Dwuwarstwowa podeszwa PU

Podeszwa wykonana z poliuretanu łączy elastyczność z odpornością na ścieranie. Warstwa dolna zapewnia przyczepność, górną amortyzuje uderzenia. Materiał odporny na kontakt z olejami napędowymi i smarami przemysłowymi.

Oddychająca wyściółka EVA

Wkładka z pianki EVA (kopolimer etylenu i octanu winylu) z warstwą dzianiny siatkowej. Materiał przepuszcza powietrze, odprowadza wilgoć i zmniejsza tarcie, zapobiegając otarciom podczas wielogodzinnej pracy. Wkładka wymienna.

Specyfikacja techniczna

Model	G90507
Rozmiar	47
Typ obuwia	Półbuty robocze
Norma bezpieczeństwa	CE EN ISO 20347:2011
Klasa antypoślizgowości	SRC (SRA + SRB)
Materiał cholewki	Skóra bydlęca
Materiał podeszwy	Poliuretan (PU)
Wyściółka wewnętrzna	EVA z dzianiną siatkową
Wzmocnienie pięty	Tak
Wymienna wkładka	Tak
Odporność na oleje i smary	Tak
Kolor	Czarny

Zastosowanie

- Warsztaty mechaniczne i samochodowe
- Magazyny i centra logistyczne
- Zakłady produkcyjne lekkie i średnie
- Prace konserwacyjne i instalacyjne
- Środowiska z narażeniem na oleje i smary
- Prace w pomieszczeniach zamkniętych
- Transport i spedycja

-
- Branża spożywcza (strefy suche)

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar 47 odpowiada długości wkładki około 30,5 cm. Przed zakupem zaleca się pomiar stopy w pozycji stojącej, dodając 0,5-1 cm zapasu na palce. Skórzana cholewka nieznacznie rozciąga się podczas użytkowania.

Konserwacja

Skórzaną cholewkę czyścić wilgotną szmatką, po wyschnięciu impregnować preparatami do skóry. Podeszwę poliuretanową myć wodą z mydłem. Wkładkę wyjmować i suszyć po każdym użyciu. Nie suszyć na grzejnikach – temperatura powyżej 50°C może uszkodzić kleje i deformować materiały.

Ograniczenia stosowania

Brak podnoska ochronnego – obuwie nie chroni przed upadkiem ciężkich przedmiotów. Nie stosować w środowiskach z ryzykiem przebicia podeszwy ostrymi przedmiotami, w kontakcie z chemikaliami agresywnymi ani w warunkach ekstremalnych temperatur.