

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

### 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.