

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/buty-robocze-ochronne-model-no2-wysokie-rozmiar-39-47-geko-g90509-p-20791.html>

Buty robocze ochronne model no.2 wysokie rozmiar 39 - 47 GEKO G90509

Cena brutto	55,06 zł
Cena netto	44,76 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90509
Kod producenta	G90509
Kod EAN	5901477142697
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Buty robocze ochronne GEKO G90509 - trzewiki wysokie

Trzewiki robocze kategorii O1 wykonane ze skóry bydlęcej, przeznaczone do pracy w warunkach wymagających ochrony stóp oraz stabilizacji kostki. Model spełnia normę EN ISO 20347:2011 dotyczącą obuwia zawodowego.

Materiał cholewki Skóra bydlęca

Kategoria ochrony O1 SRC

Typ podeszwy Poliuretan

Zakres rozmiarów 39-47

Charakterystyka techniczna

Cholewka ze skóry naturalnej

Skóra bydlęca zapewnia trwałość i odporność na ścieranie. Wysokość trzewika stabilizuje kostkę, zmniejszając ryzyko skręcenia podczas pracy na nierównych powierzchniach. Dodatkowy kołnierz chroni kostkę przed otarciami.

Podeszwa poliuretanowa SRC

Oznaczenie SRC potwierdza właściwości antypoślizgowe na ceramice z detergentem oraz na stalowej podłodze z gliceryną. Materiał odporny na smary i olej napędowy, co ma znaczenie w środowisku warsztatowym i magazynowym.

System wentylacji

Podeszwa wykonana z oddychającej dzianiny siatkowej umożliwia cyrkulację powietrza, redukując gromadzenie się wilgoci wewnątrz obuwia podczas wielogodzinnej pracy. Wkładka wymieniana na nową lub ortopedyczną.

Wyściółka EVA

Pianka etylenowo-octanowa (EVA) absorbuje wstrząsy i zapobiega otarciom. Wzmocniona pięta zwiększa stabilność stopy przy chodzeniu i podnoszeniu ciężarów.

Specyfikacja techniczna

Model	G90509
Norma	CE EN ISO 20347:2011 (obuwie zawodowe)
Kategoria	O1 SRC
Materiał cholewki	Skóra bydlęca
Materiał podeszwy	Poliuretan (PU)
Wyściółka	EVA (pianka etylenowo-octanowa)
System wentylacji	Oddychająca dzianina siatkowa
Właściwości antypoślizgowe	SRC (ceramika + stal)
Odporność	Smary, olej napędowy
Kolor	Czarny
Zakres rozmiarów	39-47 EU
Możliwość wymiany wkładki	Tak

Tabela rozmiarów

Rozmiar EU	Długość wkładki (cm)
39	25,5
40	26,5
41	27,0
42	28,0
43	28,5
44	29,5
45	30,0
46	30,3

Jak dobrać rozmiar

Zmierz długość stopy od pięty do najdłuższego palca, dodaj 0,5-1 cm zapasu. Porównaj wynik z długością wkładki w tabeli. W przypadku pracy w grubych skarpetkach rozważ rozmiar większy.

Oznaczenie O1 SRC - co oznacza

Kategoria O1 według normy EN ISO 20347:2011 to obuwie zawodowe spełniające podstawowe wymagania:

- Zamknięta część piętowa - stabilizacja stopy
- Właściwości antystatyczne - rozpraszanie ładunków elektrycznych
- Absorpcja energii w pięcie - redukcja zmęczenia
- Odporność podeszwy na paliwa i oleje

Oznaczenie SRC potwierdza najwyższy poziom antypoślizgowości - testy na dwóch rodzajach nawierzchni (ceramika z detergentem, stal z gliceryną).

Zastosowanie

- Prace magazynowe i logistyczne
- Warsztaty samochodowe i mechaniczne
- Montaż i konserwacja maszyn
- Budownictwo - prace wykończeniowe
- Transport i spedycja
- Przemysł spożywczy (strefy suche)
- Ogólne prace przemysłowe

Ograniczenia stosowania

Obuwie O1 nie posiada podnoska ochronnego ani wkładki antyprzebiciowej. Nie stosować w środowiskach wymagających ochrony przed uderzeniem lub przebicciem stopy (kategorie S1-S3). Nie przeznaczone do pracy w wodzie lub na mokrych powierzchniach przez dłuższy czas.

Konserwacja

Regularne czyszczenie skóry bydlęcej wydłuża żywotność obuwia. Usuwać zanieczyszczenia wilgotną szczotką, stosuj preparaty do pielęgnacji skór. Unikaj suszenia przy źródłach ciepła - może to spowodować pękanie materiału. Wymieniaj wkładki co 3-6 miesięcy w zależności od intensywności użytkowania.

Sprawdzaj stan podeszwy - zużyte bieżniki zmniejszają właściwości antypoślizgowe. Przechowuj w suchym miejscu, z dala od ostrych przedmiotów i substancji chemicznych.

