

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-damskie-eva-r36-g90548-36-geko-p-44761.html>



Kaloszki damskie EVA r.36 G90548-36 GEKO

Cena brutto	53,79 zł
Cena netto	43,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90548-36
Kod producenta	G90548-36
Kod EAN	5901477184550
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Kaloszki damskie EVA rozmiar 36 GEKO G90548-36

Kaloszki robocze z tworzywa EVA z wkładką filcową, przeznaczone do pracy w warunkach niskich temperatur oraz w kontakcie z wilgocią. Konstrukcja formowana metodą wtrysku zapewnia szczelność i trwałość.

Materiał EVA z filcem

Rozmiar 36

Wysokość cholewki 28 cm

Temperatura do -30°C

Charakterystyka techniczna

Materiał EVA

Tworzywo etylenu i octanu winylu charakteryzuje się niską masą właściwą oraz elastycznością w szerokim zakresie temperatur. Zapewnia izolację termiczną i nie absorbuje wody, co eliminuje efekt ciężkiego, mokrego obuwia podczas długotrwałej pracy.

Wkładka filcowa

Warstwa filcu pełni funkcję dodatkowej izolacji termicznej oraz absorbuje wilgoć od wewnątrz. Materiał ten zapewnia komfort termiczny podczas wielogodzinnej pracy w chłodzie, redukując kondensację pary wodnej.

Odporność na poślizg SRC

Certyfikat SRC oznacza pozytywne testy antypoślizgowe na dwóch typach podłoża: ceramicznym z detergentem (SRA) oraz stalowym z gliceryną (SRB). Bieżnik dostosowany jest do pracy na śliskich nawierzchniach.

Formowanie wtryskiem

Metoda produkcji polegająca na jednoczesnym formowaniu całej konstrukcji w formie. Eliminuje to połączenia klejone, które są punktami potencjalnych nieszczelności. Rezultat to trwała, monolityczna struktura.

Specyfikacja techniczna

Model	G90548-36
Rozmiar	36
Materiał wierzchu i spodu	EVA (etylen-octan winylu)
Wkładka wewnętrzna	Filc
Wysokość cholewki	28 cm
Kolor	Oliwkowy
Odporność termiczna	Do -30°C
Odporność na poślizg	SRC (SRA + SRB)
Metoda produkcji	Formowanie wtryskiem
Zgodność z normami	RPE, Rozporządzenie (UE) 2016/425
Dostępne rozmiary w serii	36-40

Zastosowanie

- Prace ogrodnicze w sezonie jesienno-zimowym
- Rolnictwo i hodowla zwierząt
- Rybołówstwo słodkowodne i morskie
- Myślistwo i obserwacje terenowe
- Prace na terenach podmokłych i błotnistych
- Praca w chłodniach i magazynach nieogrzewanych
- Spacer z psem w warunkach zimowych
- Prace porządkowe na zewnątrz budynków

Użytkowanie i konserwacja

Czyszczenie

Materiał EVA czyści się wodą z dodatkiem neutralnego detergentu. Unikać kontaktu z rozpuszczalnikami organicznymi i substancjami ropopochodnymi, które mogą uszkodzić strukturę tworzywa. Po umyciu osuszyć w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła.

Przechowywanie

Przechowywać w miejscu suchym, w temperaturze 5-25°C, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Przedłużone narażenie na UV może powodować utratę elastyczności materiału. Wkładkę filcową należy okresowo wyjmować i suszyć.

Dobór rozmiaru

Rozmiar 36 odpowiada długości wkładki około 23 cm. Przy doborze należy uwzględnić grubość skarpet roboczych oraz ewentualną dodatkową wkładkę ocieplającą. Zaleca się pozostawienie 0,5-1 cm luzu przed palcami.