

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gumofilce-meskie-eva-r46-g90550-46-geko-p-44778.html>

## Gumofilce męskie EVA r.46 G90550-46 GEKO

Cena brutto	<b>67,21 zł</b>
Cena netto	<b>54,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G90550-46</b>
Kod producenta	<b>G90550-46</b>
Kod EAN	<b>5901477184727</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Gumofilce męskie EVA rozmiar 46 GEKO G90550-46

Obuwie robocze z tworzywa EVA z wkładką filcową, przeznaczone do pracy w niskich temperaturach oraz warunkach podwyższonej wilgotności. Konstrukcja formowana metodą wtrysku zapewnia szczelność i trwałość połączeń.

Materiał EVA + filc

Odporność temperaturowa do -30°C

Antypoślizgowość SRC

Wysokość cholewki 35 cm

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja z EVA

Tworzywo EVA (etylenu-octanu winylu) charakteryzuje się niską gęstością, co przekłada się na małą wagę obuwia. Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur i nie wchłania wody, zapewniając pełną izolację od wilgotnego podłoża.

#### Wkładka filcowa

Filc stanowi warstwę termoizolacyjną, która zatrzymuje ciepło i odprowadza wilgoć od stopy. Materiał naturalny zapewnia komfort

termiczny podczas wielogodzinnej pracy w niskich temperaturach do -30°C.

### **Podeszwa antypoślizgowa SRC**

Certyfikat SRC oznacza, że podeszwa przeszła testy poślizgu zarówno na ceramice z detergentem (SRA), jak i na stali z gliceryną (SRB). Bieżnik zapewnia przyczepność na mokrych i śliskich powierzchniach.

### **Formowanie wtryskiem**

Metoda wtrysku łączy cholewkę z podeszwą bez użycia klejów, tworząc jednolitą konstrukcję. Eliminuje to ryzyko rozwarstwiania się elementów i zapewnia szczelność nawet przy intensywnym użytkowaniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G90550-46
Rozmiar	46
Materiał cholewki i podeszwy	EVA (etylenu-octan winylu)
Wkładka	Filc
Wysokość cholewki	35 cm
Odporność temperaturowa	Do -30°C
Odporność na poślizg	SRC (SRA + SRB)
Metoda montażu	Formowanie wtryskiem
Kolor	Czarny
Normy	Zgodność z RPE i R (UE) 2016/425

## Zastosowanie

- Prace ogrodnicze w okresie jesienno-zimowym
- Prace rolnicze w warunkach wilgotnych i niskich temperatur
- Hodowla i obsługa zwierząt gospodarskich
- Wędkarstwo i rybołówstwo
- Myślistwo i prace w terenie leśnym
- Prace porządkowe na zewnątrz budynków
- Magazyny chłodnicze i komory mroźnicze
- Transport i logistyka w chłodniach

## Użytkowanie i konserwacja

### **Dopasowanie rozmiaru**

---

Rozmiar 46 odpowiada długości wkładki około 30 cm. Przy użytkowaniu z grubą skarpetą lub dodatkową wkładką termoizolacyjną należy rozważyć wybór o pół rozmiaru większego. Filcowa wkładka może się z czasem lekko zageścić.

### **Czyszczenie i przechowywanie**

Powierzchnię EVA można myć wodą z dodatkiem neutralnego detergentu. Po użyciu w wilgotnych warunkach należy wysuszyć obuwie w temperaturze pokojowej z dala od źródeł ciepła. Wkładkę filcową należy regularnie wyjmować i suszyć osobno. Przechowywanie w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia.

### **Certyfikacja i zgodność**

Produkt spełnia wymogi rozporządzenia (UE) 2016/425 dotyczącego środków ochrony indywidualnej. Oznaczenie RPE potwierdza zgodność z podstawowymi wymaganiami zdrowotnymi i bezpieczeństwa dla tego typu obuwia roboczego.