

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kaloszki-krotkie-ocieplane-42-s1219-42-schmith-p-32152.html>

Kaloszki krótkie ocieplane 42 S1219-42 SCHMITH

Cena brutto	69,56 zł
Cena netto	56,55 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	S1219-42
Kod producenta	S1219-42
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Kaloszki krótkie ocieplane 42 S1219-42 SCHMITH

Ocieplane kaloszki robocze z materiału EVA, przeznaczone do prac gospodarczych i ogrodniczych w warunkach zimowych. Zapewniają izolację termiczną i ochronę antypoślizgową na różnych nawierzchniach.

Rozmiar 42

Izolacja termiczna do -30°C

Ochrona antypoślizgowa SRC

Waga pary ok. 0,50 kg

Charakterystyka techniczna

Materiał EVA

Etyleno-octan winylu to lekki materiał polimerowy o właściwościach amortyzujących. Charakteryzuje się odpornością na wilgoć, substancje chemiczne i niskie temperatury, przy zachowaniu elastyczności w trudnych warunkach atmosferycznych.

Izolacja do -30°C

Trójwarstwowa skarpeta z włókniny higienicznej tworzy warstwę izolacyjną, utrzymującą ciepło wewnątrz obuwia. Parametr -30°C

oznacza minimalną temperaturę otoczenia, w której kalosze zapewniają komfort termiczny podczas pracy.

Ochrona antypoślizgowa SRC

Oznaczenie SRC potwierdza, że podeszwa przeszła testy antypoślizgowe zarówno na ceramice z detergentem (SRA), jak i na stalowej płycie z gliceryną (SRB). Gwarantuje to stabilność na mokrych i śliskich powierzchniach.

Formowanie wtryskiem

Technologia jednolitego formowania eliminuje szwy i miejsca potencjalnego przeciekania. Całe obuwie powstaje w jednym procesie, co zapewnia szczelność i trwałość konstrukcji.

Specyfikacja techniczna

Model	S1219-42
Rozmiar	42
Materiał cholewki	EVA (etyleno-octan winylu)
Izolacja termiczna	do -30°C
Wkładka wewnętrzna	Trójwarstwowa włóknina higieniczna
Ochrona antypoślizgowa	SRC (SRA + SRB)
Waga pary	ok. 0,50 kg
Wysokość cholewki	Krótką
Technologia produkcji	Formowanie wtryskiem

Zastosowanie

- Prace polowe w okresie jesienno-zimowym
- Leśnictwo i gospodarka leśna w trudnych warunkach
- Prace w sadach i ogrodach przy niskich temperaturach
- Hodowla i prace przy zwierzętach gospodarskich
- Prace porządkowe na terenach zewnętrznych zimą
- Rybołówstwo i prace przy zbiornikach wodnych
- Konserwacja maszyn i sprzętu na zewnątrz
- Transport i magazynowanie w chłodniach

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar 42 odpowiada standardowemu rozmiarowi obuwia. Przy planowaniu noszenia grubych skarpet termicznych warto rozważyć rozmiar większy o pół numeru. Kalosze EVA nie rozciągają się podczas użytkowania.

Czyszczenie i przechowywanie

Materiał EVA czyści się wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie należy używać rozpuszczalników organicznych ani szczotek drucianych. Przechowywać w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego, co zapobiega deformacji materiału.

Ograniczenia użytkowania

Kalosze nie stanowią obuwia ochronnego z certyfikacją do prac wymagających ochrony przed uderzeniami czy przebiciem. Przeznaczone są do prac gospodarczych, gdzie podstawowym wymogiem jest izolacja termiczna i ochrona przed wilgocią.

Produkty powiązane

Do kompletnego wyposażenia do prac zimowych warto rozważyć: rękawice robocze ocieplane, skarpety termiczne wzmacniające izolację, ochraniacze na kolana do prac w kłębku oraz odzież roboczą ocieplaną.

...