

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kalosz-robotnicze-arktisch-43-s1210-43-schmith-p-32467.html>

Kalosz-robotnicze ARKTISCH 43 S1210-43 SCHMITH

Cena brutto	80,59 zł
Cena netto	65,52 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1210-43
Kod producenta	S1210-43
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Kalosz-robotnicze ARKTISCH 43 S1210-43 SCHMITH

Obuwie ochronne przeznaczone do pracy w niskich temperaturach i warunkach podwyższonej wilgotności. Wykonane metodą formowania wtryskowego z wymowalną wkładką ocieplającą.

Rozmiar 43

Zakres temperatur do -30°C

Klasa antypoślizgowa SRC

Waga pary ok. 0,90 kg

Charakterystyka techniczna

Izolacja termiczna do -30°C

Konstrukcja z wymowalną skarpetą z trójwarstwowej włókniny higienicznej zapewnia skuteczną izolację termiczną. Wkład można wyjąć do wysuszenia lub wymiany, co wydłuża żywotność obuwia i poprawia komfort użytkowania w zmiennych warunkach.

Podeszwa antypoślizgowa SRC

Klasa SRC oznacza spełnienie wymagań zarówno na powierzchniach ceramicznych (SRA), jak i stalowych (SRB). Podeszwa została zaprojektowana do pracy na mokrych, śliskich i zanieczyszczonych nawierzchniach, typowych dla placów budów, gospodarstw i

magazynów.

Formowanie wtryskiem

Technologia produkcji eliminuje szwy i łączenia, które mogłyby stanowić punkty penetracji wody. Cholewka i podeszwa stanowią integralną całość, co zapewnia szczelność i trwałość mechaniczną nawet przy intensywnym użytkowaniu.

Zgodność z Dyrektywą 89/686/EWG

Produkt spełnia wymagania europejskiej dyrektywy dotyczącej środków ochrony indywidualnej. Oznacza to weryfikację parametrów ochronnych przez niezależne jednostki notyfikowane oraz zgodność z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Specyfikacja techniczna

Model	S1210-43
Producent	Schmith
Rozmiar	43
Zakres dostępnych rozmiarów	40-46
Metoda produkcji	Formowanie metodą wtrysku
Zakres temperatur pracy	do -30°C
Klasa antypoślizgowa	SRC (ceramika + stal)
Wkład ocieplający	Wyjmowana skarpeta z trójwarstwowej włókniny higienicznej
Waga 1 pary	około 0,90 kg
Zgodność z normami	Dyrektywa 89/686/EWG

Zastosowanie

- Prace budowlane w okresie jesienno-zimowym
- Prace rolnicze w chłodniach i pomieszczeniach nieogrzewanych
- Obsługa magazynów chłodniczych
- Prace gospodarcze w warunkach mokrych i zimnych
- Konserwacja infrastruktury zewnętrznej w sezonie zimowym
- Transport i logistyka w niskich temperaturach
- Prace leśne i przy hodowli zwierząt
- Obsługa urządzeń technicznych w ekstremalnych warunkach

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie i suszenie

Po zakończeniu pracy należy wyjąć wkład ocieplający i wysuszyć go oddzielnie od cholewki. Kalosze należy przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego działania promieni słonecznych. Materiał wtryskowy może ulec degradacji pod wpływem wysokich temperatur lub UV.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem należy sprawdzić szczelność cholewki oraz stan podeszwy. Uszkodzenia mechaniczne (pęknięcia, przetarcia) mogą prowadzić do penetracji wody i utraty właściwości izolacyjnych. Zużyta podeszwę można rozpoznać po wygładzeniu bieżnika i utracie właściwości antypoślizgowych.

Produkty powiązane

Do kalosz roboczych ARKTISCH zaleca się stosowanie dodatkowych wkładek ocieplających lub skarpet termoaktywnych w przypadku pracy w temperaturach poniżej -20°C. W ofercie dostępne są również inne rozmiary modelu S1210 (40-46) oraz warianty z wyższą cholewką dla zwiększonej ochrony.

...