

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ocieplane-spodnie-robocze-do-pasa-m-s1155-m-schmith-p-58656.html>

Ocieplane spodnie robocze do pasa M S1155-M SCHMITH

Cena brutto	147,19 zł
Cena netto	119,67 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1155-M
Kod producenta	S1155-M
Kod EAN	5902004748184
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Ocieplane spodnie robocze do pasa M S1155-M SCHMITH

Spodnie robocze z pikowaniem wewnętrznym i wzmocnieniami kordury, przeznaczone do pracy w obniżonych temperaturach. Model S1155-M zapewnia ochronę termiczną oraz zwiększoną odporność mechaniczną w strefach narażonych na ścieranie.

Rozmiar M
Wzrost 164-170 cm
Ocieplenie Pikowana warstwa
Wzmocnienia Kordura na kolanach

Charakterystyka produktu

Ocieplenie pikowane

Wewnętrzna warstwa pikowanej ociepliny zapewnia izolację termiczną przy zachowaniu elastyczności materiału. Pikowanie stabilizuje wypełnienie, eliminując jego przesuwanie się i tworzenie zimnych mostków. Rozwiązanie sprawdza się w temperaturach od -5°C do +10°C w zależności od aktywności fizycznej.

Wzmocnienia kordurowe

Kolana zabezpieczono tkaniną kordurową – materiałem o strukturze gridstop charakteryzującym się zwiększoną odpornością na rozdarcia i ścieranie. Wzmocnienia znajdują się w strefach bezpośredniego kontaktu z podłożem podczas pracy w kłęk, przedłużając żywotność spodni o 40-60% w porównaniu ze standardowymi modelami.

Potrójny szew konstrukcyjny

Szwy wewnętrzne i siedzeniowe wykonano techniką potrójnego przeszycia. Konstrukcja zwiększa wytrzymałość na rozciąganie w punktach krytycznych, zmniejszając ryzyko rozejścia się szwu podczas intensywnych ruchów. Zastosowanie znajduje szczególne znaczenie przy pracy wymagającej częstych pochyleń i przysiadów.

Regulowany pas z gumą wewnętrzną

Wewnętrzna guma w pasie umożliwia dopasowanie spodni do obwodu talii w zakresie ± 2 cm od nominalnej wartości. System eliminuje potrzebę używania szelek przy niewielkich odchyleniach wymiarów, zapewniając stabilne osadzenie spodni podczas dynamicznych ruchów.

Specyfikacja techniczna

Model	S1155-M
Rozmiar	M
Wzrost	164-170 cm
Obwód klatki piersiowej	92-96 cm
Obwód pasa	82-86 cm
Konstrukcja szwów	Potrójny szew wewnętrzny i siedzeniowy
Wzmocnienia	Kordura na kolanach
Ocieplenie	Pikowana warstwa wewnętrzna
Kieszenie	2 przednie, 1 tylna kryta patką, 1 miarowa z kordury
Dodatkowe elementy	Kontrastowy uchwyt na narzędzia, guma w pasie

Zastosowanie

- Prace budowlane i remontowe w sezonie jesienno-zimowym
- Montaż instalacji zewnętrznych w obniżonych temperaturach
- Prace magazynowe w chłodniach i halach nieogrzewanych
- Konserwacja i naprawy maszyn w warunkach zewnętrznych
- Prace leśne i ogrodnicze w okresie jesienno-zimowym
- Transport i logistyka w obiektach bez ogrzewania
- Prace porządkowe i utrzymaniowe w niskich temperaturach

Jak dobrać rozmiar spodni roboczych

Rozmiar M odpowiada wzrostowi 164-170 cm oraz obwodowi pasa 82-86 cm. Przy pomiarze obwodu pasa mierz w miejscu, gdzie zazwyczaj nosi się pas spodni – około 2-3 cm powyżej bioder. Jeśli wymiary znajdują się na granicy dwóch rozmiarów, wybierz większy dla komfortu ruchów. Guma w pasie kompensuje różnice do ± 2 cm.

Konserwacja i użytkowanie

Spodnie należy prać w temperaturze maksymalnie 40°C z użyciem detergentów do tkanin mieszanych. Przed praniem zapnij wszystkie kieszenie i wywróć spodnie na lewą stronę. Unikaj stosowania zmiękczaczy – mogą one zmniejszyć właściwości hydrofobowe materiału zewnętrznego.

Suszenie naturalne w rozłożeniu lub na wieszaku, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Suszarki bębnowe mogą uszkodzić strukturę ociepliny i zmniejszyć jej właściwości izolacyjne. Nie prasować bezpośrednio wzmocnień kordurowych – wysoka temperatura może zmienić ich właściwości mechaniczne.

Przed każdym użyciem sprawdź stan szwów, szczególnie w obszarze krocza i kolan. Drobne uszkodzenia warto naprawić natychmiast, zanim rozejdą się na większym obszarze. Wzmocnienia kordurowe można dodatkowo konserwować preparatami impregnującymi po co 15-20 praniach.

Produkty powiązane

Do spodni roboczych warto rozważyć: ochraniacze kolan do wkładania w kieszenie, pas monterski z kieszeniami narzędziowymi, koszulę lub bluzę roboczą w tym samym rozmiarze, odzież termoaktywną na warstwę bazową w niższych temperaturach.

...