



POLAR XXL S1126-XXL SCHMITH

Cena brutto	77,18 zł
Cena netto	62,75 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1126-XXL
Kod producenta	S1126-XXL
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Bluza polarowa Schmith S1126-XXL

Bluza robocza z polaru MTR w rozmiarze XXL, przeznaczona do pracy w zmiennych warunkach atmosferycznych. Materiał o gramaturze 310 g/m² łączy izolację termiczną z oddychalnością, zapewniając komfort podczas wielogodzinnej pracy fizycznej.

Rozmiar XXL

Gramatura 310 g/m²

Materiał Polar MTR

Kolor Czarny/czerwony

Charakterystyka materiału MTR

Technologia MTR (Maximum Thermal Retention)

Struktura mikrowłókien poliestrowych zatrzymuje ciepło ciała przy jednoczesnym odprowadzaniu wilgoci na zewnątrz. Gramatura 310 g/m² zapewnia równowagę między izolacją a mobilnością – materiał nie ogranicza ruchów podczas pracy.

Oddychalność i komfort termiczny

Polar MTR przewodzi parę wodną na zewnątrz, co zapobiega przegrzaniu podczas intensywnej pracy. Struktura tkaniny eliminuje uczucie lepkości charakterystyczne dla tradycyjnych warstw ocieplających.

Trwałość i łatwość konserwacji

100% poliester nie ulega mechanicznemu uszkodzeniu podczas prania i szybko schnie. Materiał zachowuje właściwości termoizolacyjne nawet po wielokrotnym użyciu i praniu w temperaturze do 40°C.

Widoczność kontrastowych elementów

Czerwone wstawki poprawiają identyfikację pracownika na terenie zakładu lub placu budowy. Kontrastowe elementy ułatwiają również szybkie odnalezienie bluzy w pomieszczeniach socjalnych.

Rozwiązania funkcjonalne

Bluza S1126-XXL wyposażona jest w elementy zwiększające funkcjonalność podczas pracy w terenie:

Zamek główny i wysoka stójka

Zamek błyskawiczny na całej długości umożliwia szybkie zakładanie i zdejmowanie bluzy bez konieczności ściągania przez głowę. Wysoka stójka chroni szyję przed wiatrem i zapobiega utracie ciepła przez niezabezpieczony kołnierz – szczególnie istotne podczas pracy na zewnątrz w temperaturze poniżej 10°C.

Kieszenie boczne na zamki

Dwie kieszenie zamykane na zamki błyskawiczne zabezpieczają drobne przedmioty (telefon, klucze, dokumenty) przed wypadnięciem podczas pochylania się lub pracy w pozycji niewertykalnej. Umieszczenie kieszeni umożliwia dostęp do zawartości bez konieczności zdejmowania bluzy.

Elastyczne mankiety i regulowany dół

Mankiety z wszytą gumką dopasowują się do nadgarstka, uniemożliwiając wnikanie chłodnego powietrza przez rękawy. Elastyczny sznurek ze stoperami w dolnej części bluzy pozwala na regulację obwodu – przydatne podczas pracy w wietrznych warunkach lub przy noszeniu bluzy na zewnątrz spodni roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	S1126-XXL
Producent	Schmith
Rozmiar	XXL
Materiał	Polar MTR – mikrowłókna poliestrowe
Skład	100% poliester
Gramatura	310 g/m ²
Kolor	Czarny z czerwonymi elementami kontrastowymi
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny na całej długości
Kołnierz	Wysoka stójka
Kieszenie	2 boczne na zamki błyskawiczne
Mankiety	Elastyczne z wszytą gumką
Regulacja obwodu dolnego	Elastyczny sznurek ze stoperami

Zastosowanie

- Odzież robocza w logistyce – prace magazynowe, załadunek/rozładunek w chłodniach
- Budownictwo – warstwa ocieplająca pod kurtką roboczą lub jako bluza podstawowa w sezonie przejściowym
- Rolnictwo – prace terenowe w chłodniejszych porach roku, obsługa maszyn w pomieszczeniach nieogrzewanych
- Prace warsztatowe – izolacja termiczna w halach produkcyjnych o zmiennej temperaturze
- Transport i kierowcy zawodowi – komfortowa warstwa podczas postojów i rozładunków
- Turystyka i rekreacja – warstwa środkowa w systemie warstwowym podczas trekkingu i wędrowek górskich
- Prace leśne – ochrona przed chłodem podczas pracy pilarką i obsługi sprzętu ciężkiego
- Ochrona i monitoring – długotrwałe dyżury zewnętrzne w okresie jesienno-zimowym

Użytkowanie i konserwacja

Bluza polarna MTR wymaga standardowej konserwacji charakterystycznej dla materiałów poliestrowych:

Pranie w pralce w temperaturze do 40°C z użyciem standardowych detergentów. Unikać płynów zmiękczających, które mogą zmniejszyć oddychalność materiału. Suszenie naturalne w rozłożeniu lub w suszarce bębnowej w niskiej temperaturze. Materiał nie wymaga prasowania – struktura polaru naturalnie powraca do kształtu po wyschnięciu.

Podczas intensywnego użytkowania zaleca się pranie co 3-5 dni roboczych, aby usunąć nagromadzone zanieczyszczenia i zachować właściwości odprowadzania wilgoci. Polar MTR zachowuje parametry termoizolacyjne przez cały cykl użytkowania – nie ulega spłaszczeniu charakterystycznemu dla tańszych poliestrów.

Produkty powiązane

Do bluzy polarowej Schmith S1126-XXL można dobrać koszulki termoaktywne jako warstwę bazową oraz kurtki softshell lub zimowe kurtki robocze jako warstwę zewnętrzną w systemie warstwowym. W przypadku pracy w temperaturach poniżej 0°C warto rozważyć dodanie kamizelki ocieplającej pod bluzę polarową.

...