



Polar m S1125-M SCHMITH

Cena brutto	52,21 zł
Cena netto	42,45 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1125-M
Kod producenta	S1125-M
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Polar roboczy Schmith S1125-M

Męski polar roboczy wykonany w 100% z poliestru w gramaturze 260 g/m². Przeznaczony do pracy w obniżonych temperaturach jako warstwa izolacyjna lub docieplająca.

Materiał 100% poliester

Gramatura 260 g/m²

Kolor Czarny

Rozmiar M

Charakterystyka

Gramatura 260 g/m²

Średnia gramatura zapewnia równowagę między izolacyjnością termiczną a wygodą noszenia. Materiał o tej grubości sprawdza się w temperaturach od 0°C do 15°C, zarówno jako warstwa wierzchnia, jak i docieplająca pod kurtkę roboczą.

100% poliester

Włókna poliestrowe charakteryzują się niską nasiąkliwością, co pozwala na szybkie odprowadzanie wilgoci na zewnątrz. Materiał zachowuje właściwości izolacyjne nawet w warunkach podwyższonej wilgotności i jest odporny na kurczenie się po praniu.

Odporność na mechacenie

Struktura polaru poliestrowego jest odporna na tworzenie się kłaczków i mechacenie, co wydłuża okres użytkowania odzieży. Materiał nie wymaga prasowania i zachowuje estetyczny wygląd po wielokrotnych praniach.

Uniwersalność zastosowania

Konstrukcja polaru pozwala na wykorzystanie go jako samodzielnej warstwy wierzchniej w umiarkowanych temperaturach lub jako warstwy środkowej w systemie warstwowym pod kurtkę ochronną w chłodniejszych warunkach.

Specyfikacja techniczna

Producent	Schmith
Model	S1125-M
Kod produktu (SKU)	S1125-M
Kod EAN	5902004761688
Rozmiar	M
Materiał	100% poliester
Gramatura materiału	260 g/m ²
Kolor	Czarny
Płeć	Męski

Zastosowanie

- Prace budowlane w sezonie jesienno-zimowym
- Obsługa magazynów i hal produkcyjnych nieogrzewanych
- Prace warsztatowe w chłodniejszych pomieszczeniach
- Logistyka i transport – załadunek, rozładunek
- Prace terenowe w leśnictwie i rolnictwie
- Konserwacja i utrzymanie infrastruktury zewnętrznej
- Warstwa środkowa pod odzież ochronną w zimie

Użytkowanie i konserwacja

Pranie i konserwacja

Polar poliestrowy można prać w pralce w temperaturze do 40°C. Materiał szybko schnie i nie wymaga prasowania. Nie należy stosować miękczaczy, które mogą obniżyć właściwości odprowadzania wilgoci. Unikać suszenia w suszarce bębnowej w wysokich temperaturach.

Dobór rozmiaru

Rozmiar M odpowiada standardowym wymiarom konfekcji męskiej. Przy wyborze rozmiaru należy uwzględnić, czy polar będzie noszony bezpośrednio na koszulce (wówczas warto wybrać rozmiar dopasowany), czy jako warstwa środkowa pod kurtkę (wtedy lepiej wybrać rozmiar większy dla zapewnienia swobody ruchu).

Produkty powiązane

Do kompletu z polarem roboczym warto rozważyć: spodnie robocze z wzmocnieniami, koszule flanelowe jako warstwa spodnia, kurtki softshell jako warstwa wierzchnia, rękawice robocze zimowe.

...