

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-ocieplana-s1133-schmith-p-32744.html>

Kurtka ocieplana S1133 SCHMITH

Cena brutto	238,71 zł
Cena netto	194,07 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1133
Kod producenta	S1133
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Kurtka ocieplana S1133 SCHMITH

Odzież wierzchnia z ociepliną syntetyczną przeznaczona do pracy w warunkach niskiej temperatury. Konstrukcja z poliestru zapewnia ochronę przed wiatrem i wilgocią, a system kieszeni i regulacji umożliwia funkcjonalne użytkowanie w okresie jesienno-zimowym.

Materiał zewnętrzny 100% poliester

Wypełnienie Ocieplina syntetyczna

Kaptur Zintegrowany, regulowany

Model S1133

Charakterystyka techniczna

Materiał zewnętrzny z poliestru

Powłoka w 100% z poliestru stanowi barierę wiatrochronną i zapewnia podstawową ochronę przed wilgocią. Materiał syntetyczny zachowuje kształt i jest odporny na mechaniczne uszkodzenia podczas pracy.

Ocieplina syntetyczna

Wypełnienie z włókien syntetycznych izoluje od chłodu i zachowuje właściwości termiczne nawet po zawilgoceniu. W przeciwieństwie do puchu naturalnego, ocieplina syntetyczna szybciej schnie i nie traci zdolności termoizolacyjnych przy kontakcie z wilgocią.

System kieszeni

Dwie kieszenie boczne oraz kieszeń na klatce piersiowej zamykane na zamek błyskawiczny. Umożliwiają bezpieczne przechowywanie narzędzi, dokumentów i drobnych przedmiotów podczas pracy na zewnątrz.

Regulacja i dopasowanie

Elastyczne ściągacze przy mankietach, sznurek regulacyjny u dołu kurtki oraz regulowany kaptur pozwalają na precyzyjne dopasowanie do sylwetki i ograniczają utratę ciepła w warunkach wietrznych.

Specyfikacja techniczna

Model	S1133
Marka	Schmith
Materiał zewnętrzny	100% poliester
Wypełnienie	Ocieplina syntetyczna
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny z listwą przeciwwiatrową
Kieszenie	2 boczne + 1 na klatce piersiowej (zamykane na zamek)
Kaptur	Zintegrowany, ocieplany, z regulacją
Regulacja	Elastyczne ściągacze przy mankietach, sznurek u dołu
Przeznaczenie	Praca na zewnątrz, użytek codzienny w okresie jesienno-zimowym

Zastosowanie

- Prace budowlane w okresie jesienno-zimowym
- Logistyka i magazynowanie w chłodniach
- Transport i dystrybucja
- Rolnictwo i prace w gospodarstwie
- Konserwacja i utrzymanie terenu
- Użytek codzienny w niskich temperaturach
- Prace montażowe na zewnątrz
- Obsługa maszyn i urządzeń w warunkach zimowych

Właściwości ociepliny syntetycznej

Wypełnienie syntetyczne zachowuje zdolność izolacji termicznej nawet po zawilgoceniu, co czyni kurtkę funkcjonalną w warunkach zmiennej pogody. Materiał szybko schnie i nie wymaga specjalistycznej konserwacji, w przeciwieństwie do naturalnego puchu. Ocieplina syntetyczna jest również mniej podatna na zapachy i łatwiejsza w utrzymaniu czystości.

Konserwacja i użytkowanie

Kurtka z poliestru i wypełnieniem syntetycznym wymaga standardowej konserwacji. Można ją prać mechanicznie w temperaturze zalecanej przez producenta. Po zabrudzeniu materiał łatwo się czyści, a ocieplina nie traci właściwości po wielokrotnym praniu.

Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić działanie zamków błyskawicznych i mechanizmów regulacji. W przypadku pracy w warunkach intensywnego zabrudzenia zaleca się regularne czyszczenie zamków, aby zapewnić ich sprawne działanie przez cały sezon.

...