

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-polarowa-polar-geko-rozmiar-l-g90102-geko-p-45111.html>

Bluza polarowa - polar GEKO rozmiar L G90102 GEKO

Cena brutto	47,93 zł
Cena netto	38,97 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G90102
Kod producenta	G90102
Kod EAN	5901477182679
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Bluza polarowa GEKO G90102 rozmiar L

Bluza robocza z dzianiny polarowej o gramaturze 280 g/m². Wykonana w 100% z poliestru, zapewnia izolację termiczną przy zachowaniu lekkości i oddychalności materiału.

Materiał Polar 100% poliester

Gramatura 280 g/m²

Rozmiar L

Kieszenie 3 szt.

Charakterystyka techniczna

Dzianina polarowa 280 g/m²

Gramatura określa masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 280 g/m² oznacza średnią grubość, która zapewnia równowagę między izolacją termiczną a wagą bluzy. Materiał zachowuje właściwości termoizolacyjne nawet po zawilgoceniu.

Poliester 100%

Włókna syntetyczne charakteryzują się trwałością, odpornością na mechacenie i szybkim schnięciem. Poliester nie wchłania wilgoci, dzięki czemu bluza pozostaje lekka i odprowadza wilgoć na zewnątrz.

Ściągacze przy rękawach i dole

Elastyczne wykończenia na rękawach przylegają do nadgarstków, ograniczając przedostawanie się zimnego powietrza. Regulowany ściągacz na dole pozwala dopasować obwód bluzy do warunków – szczelne zamknięcie w chłodne dni lub luźniejsze dla lepszej wentylacji.

Trzy kieszenie

Układ kieszeni umożliwia przechowywanie drobnych narzędzi, telefonu czy dokumentów. Rozmieszczenie zapewnia łatwy dostęp podczas pracy bez konieczności zdejmowania bluzy.

Specyfikacja techniczna

Model	G90102
Rozmiar	L
Rodzaj dzianiny	Polar
Skład materiału	100% poliester
Gramatura	280 g/m ²
Liczba kieszeni	3
Ściągacze	Przy rękawach i regulowany na dole

Zastosowanie

- Warstwa izolacyjna w pracy na zewnątrz w okresie jesienno-zimowym
- Odzież robocza w chłodnych pomieszczeniach magazynowych i halach produkcyjnych
- Warstwa środkowa pod kurtkę ochronną w systemie warstwowym
- Bluza do pracy w budownictwie, logistyce i transporcie
- Odzież warsztatowa i serwisowa w nieogrzewanych pomieszczeniach
- Bluza rekreacyjna na aktywności outdoor

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar L odpowiada standardowym wymiarom konfekcji męskiej. Polar ma naturalną elastyczność, co pozwala na swobodę ruchu. Przy planowaniu noszenia pod spodem grubszych warstw warto rozważyć większy rozmiar.

Pielęgnacja polaru

Materiał polarowy można prać w pralce w temperaturze do 40°C. Należy unikać płukania z płynami zmiękczającymi, ponieważ zmniejszają one oddychalność włókien. Polar suszy się szybko w temperaturze pokojowej, nie wymaga prasowania.

Warstwowość w odzieży roboczej

Bluza polarowa stanowi warstwę środkową w systemie trzywarstwowym. Bezpośrednio na ciało zakłada się bieliznę termoaktywną odprowadzającą pot, polar zapewnia izolację, a wierzchnią warstwę stanowi kurtka chroniąca przed wiatrem i opadami.