

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plaszcz-przeciwdeszczowy-pvcpoliester-rozmiar-m-geko-g90045-m-p-21779.html>

## Płaszcz przeciwdeszczowy PVC/POLIELSTER rozmiar M GEKO G90045-M

Cena brutto	<b>33,00 zł</b>
Cena netto	<b>26,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G90045-M</b>
Kod producenta	<b>G90045-M</b>
Kod EAN	<b>5901477153648</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Płaszcz przeciwdeszczowy PVC/Poliester GEKO G90045-M

Płaszcz ochronny z dwuwarstwowej konstrukcji PVC na podkładzie poliestrowym. Rozmiar M dedykowany dla osób o wzroście 158-166 cm. Przeznaczony do pracy w warunkach narażenia na deszcz i wilgoć.

Rozmiar M
Materiał PVC/Poliester
Wzrost 158-166 cm
Model G90045-M

### Charakterystyka

#### Konstrukcja PVC/Poliester

Dwuwarstwowy materiał łączy wodoodporną powłokę PVC z wytrzymałym podkładem poliestrowym. Zewnętrzna warstwa PVC zapewnia pełną wodoszczelność, podczas gdy poliester zwiększa odporność mechaniczną i zapobiega rozdarciom.

#### Dopasowanie rozmiaru M

Rozmiar M dedykowany dla osób o wzroście 158-166 cm. Odpowiedni dobór rozmiaru zapewnia swobodę ruchów i skuteczną ochronę przed wodą bez ograniczania komfortu pracy.

### Zastosowanie przemysłowe

Konstrukcja płaszcza odpowiada wymaganiom pracy w środowisku narażonym na kontakt z wodą - od prac budowlanych, przez rolnictwo, po obsługę maszyn na zewnątrz w warunkach atmosferycznych.

## Specyfikacja techniczna

Model	G90045-M
Rozmiar	M
Wzrost użytkownika	158-166 cm
Materiał zewnętrzny	PVC
Materiał podkładowy	Poliester
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Prace budowlane w warunkach deszczowych
- Obsługa maszyn i urządzeń na zewnątrz
- Prace rolnicze i ogrodnicze
- Konserwacja infrastruktury zewnętrznej
- Transport i logistyka w warunkach atmosferycznych
- Prace drogowe i utrzymanie terenów
- Rybołówstwo i prace przy zbiornikach wodnych

### Jak dobrać rozmiar płaszcza przeciwdeszczowego

Prawidłowy dobór rozmiaru płaszcza ochronnego opiera się na wzroście użytkownika. Rozmiar M (158-166 cm) zapewnia odpowiednią długość i swobodę ruchów dla osób w tym przedziale wzrostu. Zbyt duży płaszcz może ograniczać mobilność i stwarzać ryzyko zaczepienia, zbyt mały nie zapewni pełnej ochrony przed wodą.

## Porównanie rozmiarów - tabela dopasowania

Rozmiar M	158-166 cm
Rozmiar L	170-176 cm
Rozmiar XL	176-182 cm
Rozmiar XXL	182-188 cm
Rozmiar XXXL	188-194 cm

---

## **Materiał PVC/Poliester - właściwości**

PVC (polichlorek winylu) to tworzywo termoplastyczne charakteryzujące się pełną wodoodpornością i odpornością chemiczną. Poliester jako podkład wzmacniający zwiększa wytrzymałość na rozciąganie i przebicie. Połączenie tych materiałów zapewnia trwałość w intensywnym użytkowaniu przy zachowaniu elastyczności.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Płaszcz PVC/poliester wymaga regularnego czyszczenia wodą z dodatkiem łagodnych detergentów. Po pracy w warunkach zabrudzenia należy usunąć zanieczyszczenia przed suszeniem. Płaszcz powinien być przechowywany w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego działania promieni UV, które mogą osłabiać strukturę PVC.

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan szwów, zapięć i powierzchni materiału. Uszkodzenia mechaniczne mogą naruszać wodoszczelność i wymagają naprawy lub wymiany płaszcza.

### **Produkty powiązane**

Do płaszcza przeciwdeszczowego warto rozważyć spodnie ochronne z PVC oraz obuwie gumowe z podeszwą antypoślizgową, które uzupełnią zestaw ochrony przed wodą i wilgocią w warunkach pracy zewnętrznej.