

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-rozmiar-2xl-yt-80145-yato-p-13925.html>

BLUZA ROBOCZA ROZMIAR 2XL YT-80145 YATO

Cena brutto	66,66 zł
Cena netto	54,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80145
Kod producenta	YT-80145
Kod EAN	5906083035654
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza robocza Yato YT-80145 rozmiar 2XL

Bluza robocza wykonana z mieszanki bawełny i poliestru o gramaturze 267 g/m². Wyposażona w osiem kieszeni roboczych oraz wzmocnienia w newralgicznych punktach. Przeznaczona do prac budowlanych, warsztatowych i magazynowych.

Materiał 35% bawełna, 65% poliester

Gramatura 267 g/m²

Liczba kieszeni 8 sztuk

Rozmiar 2XL

Charakterystyka bluzy roboczej Yato

Mieszanka bawełny i poliestru 267 g/m²

Skład 35% bawełny i 65% poliestru łączy przewiewność włókien naturalnych z odpornością syntetycznych. Gramatura 267 g/m² oznacza średnią grubość materiału, która zapewnia ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi bez nadmiernej sztywności czy przegrzewania podczas ruchu.

Wzmocnienia z tkaniny Oxford 600D

Dodatkowe obszycia z tkaniny Oxford 600D na łokciach, barkach i kieszeniach zwiększają odporność w miejscach najbardziej narażonych na przetarcia. Oznaczenie 600D określa gęstość splotu – im wyższa wartość, tym większa wytrzymałość materiału na rozdarcia i ścieranie.

System ośmiu kieszeni roboczych

Rozmieszczenie kieszeni na piersi, w talii i w okolicy pasa umożliwia segregację i szybki dostęp do narzędzi podczas pracy. Konstrukcja kieszeni z wzmocnieniami zapobiega deformacji pod ciężarem przedmiotów oraz zwiększa trwałość szwów.

Regulowana wentylacja pod pachami

Otwory wentylacyjne w okolicy pach można dostosować do warunków pracy, co pozwala kontrolować wymianę powietrza. Rozwiązanie szczególnie przydatne podczas intensywnego wysiłku fizycznego lub pracy w podwyższonej temperaturze otoczenia.

Specyfikacja techniczna

Marka	Yato
Model	YT-80145
Rozmiar	2XL
Skład materiału	35% bawełna, 65% poliester
Gramatura	267 g/m ²
Liczba kieszeni	8
Materiał wzmocnień	Oxford 600D
Miejsca wzmocnień	Łokcie, barki, kieszenie
Wentylacja	Regulowane otwory pod pachami
Zapięcie główne	Zamek błyskawiczny z patką
Mankiety	Elastyczne
Regulacja dolnej krawędzi	Tak

Zastosowanie bluzy roboczej

- Prace budowlane – murowanie, tynkowanie, prace wykończeniowe
- Prace warsztatowe – mechanika samochodowa, naprawa maszyn
- Prace magazynowe – kompletacja, załadunek, rozładunek
- Prace remontowe wewnątrz pomieszczeń
- Prace stolarskie i ślusarskie
- Prace instalacyjne – hydraulika, elektryka, wentylacja

-
- Ogrodnictwo i prace na zewnątrz w sezonie chłodniejszym
 - Majsterkowanie i prace domowe wymagające ochrony odzieży

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru 2XL

Rozmiar 2XL odpowiada obwodowi klatki piersiowej około 120-124 cm. Przed zakupem należy zmierzyć obwód klatki piersiowej w najszerszym miejscu oraz długość rękawa od szyi przez bark do nadgarstka. Bluza robocza powinna być na tyle luźna, aby nie krępować ruchów podczas podnoszenia rąk czy pochylania się.

Pranie i konserwacja

Mieszanka bawełny z poliestrem wymaga prania w temperaturze nie wyższej niż 40°C. Przed pierwszym użyciem zaleca się wypranie bluzy, co usunie ewentualne zanieczyszczenia produkcyjne. Unikać suszenia w suszarce bębnowej – materiał może się skurczyć. Wzmocnienia Oxford 600D należy regularnie sprawdzać pod kątem uszkodzeń szwów.

Funkcje regulacyjne

Elastyczne mankiety dopasowują się do nadgarstka, zapobiegając wnikaniu kurzu i brudu. Regulacja szerokości u dołu bluzy pozwala dopasować ją do sylwetki lub noszonego pod spodem ubrania. Zamek błyskawiczny zabezpieczony patką chroni przed samoczynnym otwarciem podczas pracy.