

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-rozmiar-m-yt-80159-yato-p-13939.html>

BLUZA ROBOCZA ROZMIAR M YT-80159 YATO

Cena brutto	67,77 zł
Cena netto	55,10 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-80159
Kod producenta	YT-80159
Kod EAN	5906083035791
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza robocza Yato YT-80159 rozmiar M

Bluza robocza z bawełny o gramaturze 270 g/m² z ośmioma kieszeniami roboczymi i wzmocnieniami Oxford 600D. Model przeznaczony do prac warsztatowych, budowlanych i przemysłowych wymagających odpornej odzieży z funkcjonalnymi rozwiązaniami.

Materiał 100% bawełna

Gramatura 270 g/m²

Liczba kieszeni 8 kieszeni

Rozmiar M

Charakterystyka bluzy roboczej Yato

Materiał bawełniany 270 g/m²

Gramatura 270 g/m² oznacza odpowiednią grubość materiału zapewniającą przewiewność przy jednoczesnej odporności na uszkodzenia mechaniczne. Bawełna naturalna umożliwia cyrkulację powietrza, co zapobiega nadmiernemu poceniu się podczas intensywnej pracy.

Osiem kieszeni roboczych

Układ ośmiu kieszeni umożliwia segregację i szybki dostęp do narzędzi ręcznych, śrub, elementów złącznych i akcesoriów. Rozmieszczenie kieszeni zostało zaprojektowane tak, aby nie ograniczać swobody ruchów podczas pracy.

Wzmocnienia Oxford 600D

Tkanina Oxford o gęstości 600 denier zastosowana w miejscach narażonych na przetarcia (łokcie, ramiona) zwiększa żywotność bluzy. Materiał ten charakteryzuje się wysoką odpornością na rozdarcia i ścieranie przy zachowaniu elastyczności.

System wentylacji i regulacji

Wentylacja pod pachami z zamkiem błyskawicznym pozwala na kontrolowanie przepływu powietrza w zależności od warunków pracy. Regulacja szerokości u dołu bluzy i przy mankietach umożliwia dopasowanie do indywidualnych potrzeb i zabezpiecza przed wnikaniem zanieczyszczeń.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80159
Producent	Yato
Rozmiar	M
Materiał	100% bawełna
Gramatura materiału	270 g/m ²
Liczba kieszeni	8
Materiał wzmocnień	Oxford 600D
Wentylacja	Tak, pod pachami z suwakiem
Elementy odblaskowe	Tak
Regulacja	Dół bluzy i mankiety

Zastosowanie bluzy roboczej

- Prace warsztatowe mechaniczne i ślusarskie
- Roboty budowlane wykończeniowe i instalacyjne
- Prace przemysłowe w halach produkcyjnych
- Prace magazynowe i logistyczne
- Konserwacja i naprawy sprzętu
- Prace stolarskie i ciesielskie
- Montaż konstrukcji i elementów metalowych
- Prace ogólnobudowlane wymagające funkcjonalnej odzieży

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar M odpowiada standardowym wymiarom obwodu klatki piersiowej 96-100 cm. Przed zakupem należy sprawdzić tabelę rozmiarów producenta, uwzględniając możliwość noszenia bluzy na dodatkową warstwę odzieży w chłodniejszych warunkach.

Pielęgnacja materiału bawełnianego

Bawełna 270 g/m² wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C z użyciem detergentów do tkanin kolorowych. Przed pierwszym użyciem zaleca się pranie w celu usunięcia pozostałości produkcyjnych. Materiał może ulec skurczeniu o około 3-5% po pierwszym praniu.

Konserwacja elementów funkcjonalnych

Zamki błyskawiczne należy regularnie czyścić z pyłu i zabrudzeń, które mogą ograniczać ich działanie. Wzmocnienia Oxford zachowują właściwości przy standardowej pielęgnacji. Elementy odblaskowe wymagają delikatnego prania bez użycia silnych środków chemicznych.

Produkty powiązane

Bluza robocza Yato stanowi element kompletu odzieży roboczej. Do zestawu można dobrać spodnie robocze Yato z analogicznymi wzmocnieniami oraz buty robocze z odpowiednią klasą ochrony. W chłodniejszych warunkach jako warstwa dodatkowa sprawdzi się koszulka termoaktywna.

...