

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-rozmiar-s-yt-80158-yato-p-13938.html>



BLUZA ROBOCZA ROZMIAR S YT-80158 YATO

Cena brutto	67,77 zł
Cena netto	55,10 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80158
Kod producenta	YT-80158
Kod EAN	5906083035784
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza robocza Yato YT-80158 rozmiar S

Bluza robocza z bawełny o gramaturze 270 g/m² z wzmocnieniami Oxford 600D i systemem wentylacji. Model przeznaczony do prac wymagających częstego przenoszenia narzędzi i akcesoriów.

Materiał 100% bawełna

Gramatura 270 g/m²

Liczba kieszeni 8 kieszeni

Rozmiar S

Charakterystyka bluzy roboczej Yato

Bawełna 270 g/m²

Gramatura 270 g/m² zapewnia równowagę między wytrzymałością a oddychalnością materiału. Tkanina o tej gęstości chroni przed zadrapaniami i lekkimi uszkodzeniami mechanicznymi, jednocześnie nie ograniczając cyrkulacji powietrza podczas intensywnej pracy.

Wzmocnienia Oxford 600D

Tkanina Oxford o gęstości 600 denier w miejscach narażonych na ścieranie (łokcie, ramiona) zwiększa żywotność bluzy. Materiał ten

charakteryzuje się strukturą plecionkową odporną na rozdarcia i przetarcia występujące przy kontakcie z narzędziami i powierzchniami roboczymi.

System wentylacji pod pachami

Regulowane zamki błyskawiczne pod pachami umożliwiają kontrolę przepływu powietrza podczas pracy. Rozwiązanie przydatne w warunkach zmiennej intensywności wysiłku fizycznego i temperatury otoczenia.

Osiem kieszeni roboczych

Rozmieszczenie kieszeni umożliwia segregację i szybki dostęp do narzędzi ręcznych, śrub, bitów i drobnych elementów. Konstrukcja kieszeni zapobiega wypadaniu zawartości podczas pracy w pochyleniu lub na wysokości.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80158
Rozmiar	S
Materiał podstawowy	100% bawełna
Gramatura materiału	270 g/m ²
Materiał wzmocnień	Oxford 600D
Liczba kieszeni	8
Wentylacja	Suwaki pod pachami
Mankiety	Regulowane
Dół bluzy	Regulowany
Elementy odblaskowe	Tak

Zastosowanie bluzy roboczej

- Prace budowlane i wykończeniowe wymagające noszenia narzędzi ręcznych
- Prace remontowe i instalacyjne w obiektach mieszkalnych i użytkowych
- Prace magazynowe związane z obsługą towarów i sprzętu
- Prace mechaniczne i warsztatowe przy naprawach i konserwacji
- Działalność przemysłowa w halach produkcyjnych
- Prace elektryczne i instalacyjne w pomieszczeniach
- Prace stolarskie i ciesielskie
- Majsterkowanie i prace domowe o charakterze technicznym

Użytkowanie i konserwacja

Pranie i konserwacja

Bawełna 270 g/m² wymaga prania w temperaturze do 40°C. Wzmocnienia Oxford zachowują właściwości przy standardowej konserwacji. Regularne sprawdzanie stanu zamków błyskawicznych i szwów wydłuża okres użytkowania bluzy.

Dobór rozmiaru S

Rozmiar S odpowiada obwodowi klatki piersiowej 88-92 cm. Regulowane mankiety i dół bluzy pozwalają na dopasowanie do sylwetki. Przed zakupem warto sprawdzić wymiary szczegółowe producenta, szczególnie długość rękawów i tułowia.

Elementy odblaskowe

Odblaskowe wstawki zwiększają widoczność w warunkach ograniczonej widoczności i przy pracy w pobliżu ruchu drogowego. Nie zastępują certyfikowanej odzieży ostrzegawczej zgodnej z normami EN ISO 20471.
