

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszula-flanelowa-czerwona-2xl-yt-78804-yato-p-49327.html>

koszula flanelowa czerwona 2XL YT-78804 YATO

Cena brutto	48,02 zł
Cena netto	39,04 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-78804
Kod producenta	YT-78804
Kod EAN	5906083097898
Producent	YATO

Opis produktu

Koszula flanelowa YATO YT-78804 rozmiar 2XL czerwono-czarna

Koszula robocza z bawełny drapanej o gramaturze 170 g/m² w klasycznym wzorze kratki. Odzież ochronna I kategorii z wzmocnionymi szwami i funkcjonalnymi kieszeniami na piersiach.

Materiał 100% bawełna drapana

Gramatura 170 g/m²

Kategoria ochrony I

Rozmiar 2XL (XXL)

Charakterystyka koszuli flanelowej YATO YT-78804

Bawełna drapana 170 g/m²

Materiał o gramaturze 170 g/m² zapewnia równowagę między trwałością a komfortem noszenia. Bawełna drapana charakteryzuje się zwiększoną odpornością na zagniecenia, lepszymi właściwościami termicznymi niż standardowe tkaniny oraz przyjemną w dotyku powierzchnią, która nie powoduje podrażnień skóry podczas długotrwałego użytkowania.

Wzmocnione szwy i konstrukcja

Podwójne szwy w miejscach narażonych na rozdarcie oraz szwy overlokowe na długich łączeniach materiałów zwiększają wytrzymałość koszuli na intensywne użytkowanie. Konstrukcja zapobiega przedwczesnemu zużyciu w punktach krytycznych, takich jak ramiona, boki i połączenia rękawów.

Kategoria ochrony I

Odzież ochronna kategorii I przeznaczona jest do środowisk pracy z minimalnym zagrożeniem. Koszula chroni prywatne ubrania przed zniszczeniem i zabrudzeniem podczas lekkich prac warsztatowych, prac porządkowych oraz zadań niewymagających specjalistycznej odzieży ochronnej wyższych kategorii.

Funkcjonalne kieszenie na piersiach

Dwie kieszenie umieszczone na piersiach umożliwiają przechowywanie drobnych narzędzi, notatników, telefonów czy długopisów w zasięgu ręki. Rozmieszczenie kieszeni ułatwia organizację pracy i zapewnia szybki dostęp do niezbędnych przedmiotów bez konieczności zdejmowania koszuli.

Specyfikacja techniczna koszuli flanelowej YATO

Symbol produktu	YT-78804
Marka	YATO
Rozmiar	2XL (XXL)
Wzrost użytkownika	186-192 cm
Obwód klatki piersiowej	114-120 cm
Szerokość pod pachami	62 cm
Długość całkowita	82 cm
Materiał	100% bawełna drapana
Gramatura	170 g/m ²
Kolor i wzór	Czerwono-czarna kratka
Kategoria ochrony	I
Liczba kieszeni	2 (na piersiach)

Jak dobrać rozmiar koszuli roboczej

Rozmiar 2XL przeznaczony jest dla osób o wzroście 186-192 cm i obwodzie klatki piersiowej 114-120 cm. Przed zakupem należy zmierzyć obwód klatki piersiowej w najszerszym miejscu oraz długość tułowia od karku do linii bioder. Koszula robocza powinna zapewniać swobodę ruchów bez nadmiernego luzu, który mógłby stwarzać zagrożenie podczas pracy z maszynami.

Zastosowanie koszuli flanelowej roboczej

- Prace warsztatowe i mechaniczne niewymagające specjalistycznej ochrony
- Prace porządkowe i konserwacyjne w budynkach
- Prace w magazynach i halach produkcyjnych
- Prace ogrodnicze i leśne w chłodniejsze dni
- Prace budowlane wykończeniowe wewnątrz pomieszczeń
- Prace transportowe i logistyczne
- Prace montażowe i instalacyjne
- Zastosowanie codzienne jako wygodna odzież wierzchnia

Konserwacja i użytkowanie koszuli bawełnianej

Koszula z 100% bawełny wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C z użyciem detergentów do tkanin bawełnianych. Należy unikać stosowania wybielaczy chlorowych, które mogą osłabić strukturę włókien i zmienić kolor materiału. Suszenie w suszarce bębnowej jest możliwe w niskiej temperaturze, jednak naturalne suszenie na powietrzu wydłuża żywotność produktu.

Prasowanie należy wykonywać w średniej temperaturze, najlepiej na lekko wilgotnym materiale. Bawełna drapana jest odporna na zagniecenia, jednak regularne prasowanie poprawia estetykę koszuli. W przypadku silnych zabrudzeń roboczych zaleca się wstępne namoczenie przed praniem głównym.

Właściwości termiczne bawełny drapanej

Bawełna drapana o gramaturze 170 g/m² zapewnia lepszą izolację termiczną niż standardowe tkaniny bawełniane tej samej gramatury. Struktura drapanego włókna tworzy mikroprzestrzenie powietrzne, które zatrzymują ciepło ciała, jednocześnie umożliwiając odprowadzanie wilgoci. Materiał nadaje się do użytkowania w temperaturach od 5°C do 20°C jako warstwa wierzchnia lub od -5°C do 15°C jako warstwa środkowa pod kurtką roboczą.

Produkty powiązane

Do koszuli flanelowej YATO warto rozważyć spodnie robocze tej samej marki, kamizelkę ocieplającą na chłodniejsze dni oraz rękawice robocze dostosowane do charakteru wykonywanych prac. W przypadku prac wymagających ochrony wyższej kategorii należy zastosować specjalistyczną odzież ochronną zgodną z normami dla danego środowiska pracy.