

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszulka-t-shirt-basic-szary-melanż-bawełniana-180gm-rozmiar-l-yt-78502-yato-p-47906.html>



koszulka t-shirt basic szary melanż bawełniana 180g/m² rozmiar L YT-78502 YATO

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 20,79 zł |
| Cena netto | 16,90 zł |
| Dostępność | Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Numer katalogowy | YT-78502 |
| Kod producenta | YT-78502 |
| Kod EAN | 5906083098772 |
| Producent | YATO |

Opis produktu

Koszulka T-shirt Basic Bawełniana YATO YT-78502 Szary Melanż Rozmiar L

Koszulka robocza z dzianiny bawełnianej o gramaturze 180 g/m² w rozmiarze L. Produkt kategorii I ochrony, przeznaczony do pracy w warunkach minimalnych zagrożeń oraz jako baza pod znakowanie firmowe.

Gramatura 180 g/m²

Materiał 95% bawełna, 5% wiskoza

Rozmiar L (178-184 cm)

Kategoria ochrony I

Charakterystyka koszulki roboczej YATO

Gramatura 180 g/m² - zwiększona trwałość

Gramatura określa masę materiału na metr kwadratowy. Wartość 180 g/m² oznacza materiał grubszy niż standardowe koszulki (130-150 g/m²), co przekłada się na większą odporność na rozerwania, dłuższą żywotność oraz lepsze właściwości podczas znakowania. Koszulka nie traci kształtu po praniu i zachowuje parametry przez cały okres użytkowania.

Skład materiału 95% bawełna, 5% wiskoza

Dzianina typu jersey łączy przewiewność i higroskopijność bawełny z elastycznością wiskozy. Bawełna odpowiada za komfort termiczny i wchłanianie wilgoci, wiskoza poprawia elastyczność i nadaje charakterystyczny efekt melanzowy. Materiał nie elektryzuje się i jest przyjazny dla skóry.

Szwy owerlokowe - wzmocnienie konstrukcji

Technologia owerlokowa polega na jednoczesnym ścieganiu i obmetaniu krawędzi materiału. Szwy wykonane tą metodą są bardziej wytrzymałe na naprężenia i rozciąganie niż standardowe szwy proste, co zapobiega rozpruwaniu się koszulki w miejscach najbardziej narażonych na uszkodzenia.

Kategoria ochrony I - zabezpieczenie podstawowe

Zgodnie z rozporządzeniem w sprawie środków ochrony indywidualnej, kategoria I obejmuje odzież chroniącą przed minimalnymi zagrożeniami. Koszulka zabezpiecza prywatną odzież przed zabrudzeniem i zużyciem podczas prac lekkich, biurowych oraz jako warstwa bazowa pod odzież specjalistyczną.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Symbol produktu | YT-78502 |
| Marka | YATO |
| Rozmiar | L |
| Wzrost użytkownika | 178-184 cm |
| Obwód klatki piersiowej | 102-108 cm |
| Szerokość pod pachami | 55 cm |
| Długość całkowita | 74 cm |
| Materiał | 95% bawełna, 5% wiskoza |
| Typ dzianiny | Jersey |
| Gramatura | 180 g/m ² |
| Kolor | Szary melanz |
| Typ szwów | Owerlokowe |
| Kategoria ochrony | I |

Zastosowanie koszulki roboczej

-
- Odzież robocza w warsztatach i zakładach produkcyjnych
 - Warstwa bazowa pod bluzy i kurtki robocze
 - Ubranie służbowe w magazynach i centrach logistycznych
 - Baza pod znakowanie firmowe – nadruki i haft
 - Odzież dla pracowników biurowych i administracyjnych
 - Koszulka do prac porządkowych i konserwacyjnych
 - Ubranie dla ekip budowlanych podczas prac wewnętrznych
 - Element garderoby w branży gastronomicznej i handlowej

Dobór rozmiaru i kompatybilność

Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar L

Rozmiar L przeznaczony jest dla osób o wzroście 178-184 cm i obwodzie klatki piersiowej 102-108 cm. Aby zmierzyć obwód klatki, należy ułożyć taśmę mierniczą wokół tułowia na wysokości pach, zachowując swobodny oddech. Szerokość pod pachami 55 cm oznacza połowę obwodu koszulki w najszerszym miejscu. Długość 74 cm mierzona jest od najwyższego punktu ramienia do dolnej krawędzi.

Możliwości znakowania

Gramatura 180 g/m² oraz gładka powierzchnia dzianiny jersey umożliwiają zastosowanie różnych technik znakowania: sitodruk, transfer termiczny, haft komputerowy oraz termo-nadruki. Materiał zachowuje stabilność wymiarową podczas procesu znakowania, a szwy overlokowe zapobiegają marszczeniu się podczas haftu.

Użytkowanie i konserwacja

Koszulka wymaga prania w temperaturze nie wyższej niż zalecana przez producenta dla wyrobów bawełnianych. Działanie jersey może nieznacznie się kurczyć po pierwszym praniu, co jest naturalne dla materiałów bawełnianych. Zaleca się pranie z ubraniami o podobnych kolorach, aby uniknąć przenoszenia barwników.

Materiał można prasować w średniej temperaturze, unikając bezpośredniego kontaktu żelazka z nadrukami. Szwy overlokowe nie wymagają specjalnej pielęgnacji, zachowują wytrzymałość nawet po wielokrotnych praniach. Nie zaleca się stosowania wybielaczy chlorowych, które mogą osłabić włókna bawełniane.

Produkty powiązane

Do kompletu z koszulką YATO YT-78502 warto rozważyć spodnie robocze lub szorty tej samej marki, bluzy robocze na chłodniejsze dni oraz kamizelki odbłaskowe kategorii II dla prac wymagających zwiększonej widoczności. Koszulka stanowi bazę pod komplety odzieży roboczej różnych kategorii ochrony.