

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koszulka-longsleeve-dlugi-rekaw-s-yt-78830-yato-p-49337.html>



koszulka longsleeve długi rękaw s YT-78830 YATO

Cena brutto	34,31 zł
Cena netto	27,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-78830
Kod producenta	YT-78830
Kod EAN	5906083098031
Producent	YATO

Opis produktu

Koszulka longsleeve YATO YT-78830 rozmiar S

Koszulka robocza z długim rękawem wykonana z bawełnianej dzianiny dżersej o gramaturze 220 g/m². Odzież robocza I kategorii ochrony zapewniająca komfort pracy i ochronę przed zabrudzeniem.

Materiał 100% bawełna

Gramatura 220 g/m²

Kategoria ochrony I

Rozmiar S

Charakterystyka koszulki roboczej longsleeve

Dzianina bawełniana dżersej 220 g/m²

Materiał o średniej gramaturze łączący przewiewność z odpornością mechaniczną. Dzianina dżersej charakteryzuje się elastycznością i nie krępuje ruchów, co jest istotne przy pracy wymagającej mobilności. Gramatura 220 g/m² oznacza wytrzymałość wystarczającą do codziennego użytkowania bez nadmiernej sztywności.

Kategoria ochrony I

Odzież pierwszej kategorii ochrony przeznaczona do pracy w warunkach o minimalnym ryzyku. Chroni ubrania prywatne przed zabrudzeniem i lekkimi uszkodzeniami mechanicznymi. Odpowiednia do prac magazynowych, montażowych, transportowych oraz jako warstwa bazowa pod odzież ochronną wyższych kategorii.

Szwy overlokowe

Technologia łączenia materiału zapewniająca wytrzymałość szwów na rozciąganie i zużycie. Szwy overlokowe zabezpieczają brzegi tkaniny przed strzępieniem się, co wydłuża żywotność koszulki przy intensywnym użytkowaniu i częstym praniu.

Długi rękaw

Zwiększona powierzchnia ochrony w porównaniu do standardowych koszulek. Długie rękawy chronią przedramiona przed zadrapaniami, zabrudzeniem i kontaktem z szorstką powierzchnią. Rozwiązanie praktyczne przy pracy z kartonami, paletami czy w środowisku o podwyższonym zapyleniu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-78830
Marka	YATO
Rozmiar	S
Wzrost	170-176 cm
Obwód klatki piersiowej	88-94 cm
Szerokość pod pachami	48 cm
Długość całkowita	66 cm
Materiał	100% bawełna
Typ dzianiny	Dżersej
Gramatura	220 g/m ²
Kategoria ochrony	I
Kolor	Czarny
Typ szwów	Owerlokowe

Jak dobrać rozmiar koszulki roboczej

Rozmiar S przeznaczony jest dla osób o wzroście 170-176 cm i obwodzie klatki piersiowej 88-94 cm. Aby sprawdzić dopasowanie, zmierz obwód klatki piersiowej taśmą mierniczą wokół najszerszej części torsu, zachowując swobodny oddech. Szerokość pod pachami 48 cm oznacza pomiar w linii prostej od szwy bocznej do szwy bocznej. Długość całkowita 66 cm mierzona jest od

najwyższego punktu ramienia do dolnego brzegu koszulki.

Zastosowanie koszulki roboczej longsleeve

- Prace magazynowe i logistyczne
- Montaż i serwis techniczny
- Transport i obsługa ładunków
- Prace porządkowe i konserwacyjne
- Warstwa bazowa pod odzież ochronną
- Prace w pomieszczeniach zamkniętych
- Działalność budowlana o niskim ryzyku
- Ogólne prace gospodarcze

Użytkowanie i konserwacja

Koszulka z bawełny wymaga prania w temperaturze nie przekraczającej 60°C. Wyższa temperatura może spowodować skurczenie się materiału. Działanina dżersej zachowuje kształt przy prawidłowym suszeniu – zaleca się suszenie w rozłożeniu lub na wieszaku, unikając suszarek bębnowych przy wysokich temperaturach.

Szwy overlokowe nie wymagają specjalnej pielęgnacji, jednak należy unikać prania z materiałami o ostrych elementach metalowych, które mogłyby uszkodzić nici. Kolor czarny utrzymuje się przy stosowaniu detergentów do tkanin ciemnych i praniu w niższych temperaturach.

Kategoria I nie wymaga certyfikacji ani okresowych przeglądów technicznych. Koszulkę należy wymienić, gdy widoczne są uszkodzenia szwów, przetarcia materiału lub trwałe zabrudzenia uniemożliwiające utrzymanie higieny.

Produkty powiązane

Do koszulki longsleeve można dobrać spodnie robocze YATO w odpowiednim rozmiarze, kamizelkę roboczą jako dodatkową warstwę ochronną lub rękawice robocze do prac wymagających ochrony dłoni. W chłodniejszych warunkach warto rozważyć bluzy robocze lub kurtki z tej samej linii produktowej.