

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bluza-robocza-rozmiar-xl-yt-80180-yato-p-13960.html>



BLUZA ROBOCZA ROZMIAR XL YT-80180 YATO

Cena brutto	23,22 zł
Cena netto	18,88 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-80180
Kod producenta	YT-80180
Kod EAN	5906083036002
Producent	YATO

Opis produktu

Bluza Robocza Yato YT-80180 Rozmiar XL

Bluza robocza marki Yato wykonana z mieszanki bawełny i poliestru o gramaturze 267 g/m². Model wyposażony w osiem funkcjonalnych kieszeni oraz wzmocnienia Oxford 600D w miejscach narażonych na intensywne użytkowanie.

Materiał 35% bawełna, 65% poliester

Gramatura 267 g/m²

Liczba kieszeni 8

Rozmiar XL

Charakterystyka bluzy roboczej Yato

Materiał o gramaturze 267 g/m²

Połączenie 35% bawełny i 65% poliestru zapewnia równowagę między przewiewnością a odpornością mechaniczną. Gramatura 267 g/m² oznacza średnią grubość materiału, która chroni przed chłodem i drobnymi uszkodzeniami mechanicznymi, zachowując jednocześnie elastyczność podczas pracy.

System ośmiu kieszeni roboczych

Konfiguracja obejmuje kieszeń na piersi z zapięciem na rzep, dwie kieszenie w talii oraz dwie wzmocnione kieszenie w okolicy pasa. Taki układ umożliwia segregację narzędzi i drobnych elementów bez konieczności korzystania z dodatkowych pasów narzędziowych.

Wzmocnienia Oxford 600D

Tkanina Oxford o gęstości 600 denier zastosowana w miejscach narażonych na przetarcia zwiększa trwałość bluzy w punktach kontaktu z narzędziami i powierzchniami roboczymi. Wzmocnienia te wydłużają żywotność odzieży przy intensywnym użytkowaniu.

Wentylacja pod pachami

System wentylacji z regulacją na suwak pozwala dostosować przepływ powietrza do warunków pracy i temperatury otoczenia. Rozwiązanie to zapobiega nadmiernemu gromadzeniu się wilgoci podczas wysiłku fizycznego bez konieczności zdejmowania bluzy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80180
Rozmiar	XL
Skład materiału	35% bawełna, 65% poliester
Gramatura	267 g/m ²
Liczba kieszeni	8 (kieszeń na piersi z rzepem, 2 w talii, 2 wzmocnione w pasie)
Wzmocnienia	Oxford 600D
Wentylacja	Pod pachami z regulacją na suwak
Elementy odblaskowe	Tak
Producent	Yato

Zastosowanie bluzy roboczej

- Prace warsztatowe mechaniczne i stolarskie
- Budownictwo i wykończenia wewnątrz
- Montaż i serwis instalacji przemysłowych
- Prace magazynowe i logistyczne
- Konserwacja i utrzymanie obiektów
- Prace remontowe i majsterkowanie
- Transport i obsługa urządzeń
- Prace w warunkach zmiennej temperatury

Użytkowanie i konserwacja

Dobór rozmiaru

Rozmiar XL odpowiada obwodowi klatki piersiowej około 112-116 cm. Przy wyborze rozmiaru bluzy roboczej należy uwzględnić dodatkowy luz umożliwiający swobodę ruchów oraz noszenie warstw odzieży pod spodem w chłodniejszych warunkach.

Zalecenia dotyczące prania

Mieszanka bawełny i poliestru wymaga prania w temperaturze nie przekraczającej 40°C. Przed pierwszym użyciem zaleca się wypranie bluzy, co usunie ewentualne resztki produkcyjne. Unikać należy wybielaczy chlorowych, które mogą osłabić strukturę włókien poliestrowych i uszkodzić wzmocnienia.

Konserwacja elementów odblaskowych

Elementy odblaskowe zachowują właściwości przy prawidłowej konserwacji. Należy unikać prasowania bezpośrednio po naszywkach odblaskowych oraz stosowania zmiękczaczy, które mogą zmniejszyć ich skuteczność. Sprawdzanie stanu elementów odblaskowych przed pracą w warunkach ograniczonej widoczności zwiększa bezpieczeństwo.

Produkty powiązane

Do kompletu z bluzą roboczą Yato warto rozważyć spodnie robocze z tej samej serii, rękawice robocze dostosowane do rodzaju wykonywanych prac oraz obuwie robocze z odpowiednią klasą ochrony. Kompletny zestaw odzieży roboczej zapewnia spójną ochronę i funkcjonalność.

...