

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/spodnie-monterskie-rebar-l-yt-79362-yato-p-47464.html>



spodnie monterskie rebar I YT-79362 YATO

Cena brutto	52,26 zł
Cena netto	42,49 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-79362
Kod producenta	YT-79362
Producent	YATO

Opis produktu

Spodnie monterskie robocze YATO YT-79362 Rebar rozmiar L

Spodnie robocze monterskie z elastanem przeznaczone do pracy w budownictwie, stolarstwie i hydraulice. Model łączy bawełnę z dodatkiem spandexu, 14 kieszeni roboczych oraz wzmocnienia w miejscach narażonych na ścieranie.

Rozmiar L (wzrost 180-188 cm)

Materiał 97% bawełna, 3% spandex

Gramatura 300 g/m²

Liczba kieszeni 14 zewnętrznych

Charakterystyka spodni monterskich YATO Rebar

Skład materiałowy z elastanem

Połączenie 97% bawełny z 3% spandexu zapewnia elastyczność i dopasowanie do sylwetki przy zachowaniu wytrzymałości. Bawełna odpowiada za oddychalność i komfort termiczny, spandex umożliwia swobodę ruchów podczas pracy w przysiadzie lub przy pochylaniu. Gramatura 300 g/m² gwarantuje odporność na ścieranie w warunkach warsztatowych.

System 14 kieszeni roboczych

Konstrukcja obejmuje kieszenie z zapięciem na rzep (2 szt.), kieszenie tylne w tym jedną z zatraskiem, oraz specjalne kieszenie na kolanach przystosowane do wkładania nakolanników ochronnych. Rozmieszczenie kieszeni umożliwia segregację narzędzi ręcznych, elementów złącznych i drobnego osprzętu bez potrzeby używania dodatkowych pasów monterskich.

Wzmocnienia konstrukcyjne

Podwójne szwy i wielokrotne stębnowania w miejscach narażonych na rozdarcie zwiększają trwałość spodni podczas pracy na kolanach lub w kontakcie z ostrymi krawędziami. Elementy flanelowe na tylnej części pod pasem poprawiają komfort noszenia i redukują otarcia skóry podczas długotrwałej pracy.

Regulacja i dopasowanie

Gumowe ściągacze umieszczone po bokach umożliwiają dopasowanie obwodu pasa w zakresie 90-98 cm bez konieczności używania paska. Zamek błyskawiczny z guzikiem zapewnia pewne zapięcie. Model dedykowany dla osób o wzroście 180-188 cm, co przekłada się na prawidłową długość nogawek i pozycję kieszeni roboczych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79362
Marka	YATO
Linia produktowa	Rebar
Rozmiar	L
Wzrost użytkownika	180-188 cm
Obwód pasa	90-98 cm
Materiał główny	97% bawełna, 3% spandex
Gramatura materiału	300 g/m ²
Kolor	Czarno-czerwony
Rodzaj zapięcia	Zamek błyskawiczny + guzik
Liczba kieszeni	14 zewnętrznych
Typy kieszeni	2 z zapięciem na rzep, 2 tylne (1 z zatrzaskiem), kieszenie na nakolanniki
Ściągacze	Tak, guma po bokach
Elementy odblaskowe	Nie
Otwory wentylacyjne	Nie
Kategoria ochrony	I (zgodnie z rozporządzeniem UE 2016/425)

Zastosowanie spodni monterskich

- Prace stolarskie i ciesielskie wymagające częstego klęknięcia i noszenia drobnych narzędzi
- Instalacje hydrauliczne i sanitarne z potrzebą dostępu do kluczy i łączników
- Prace dekarские z ekspozycją na ścieranie i kontakt z ostrymi elementami
- Montaż mebli i konstrukcji drewnianych wymagający swobody ruchów
- Prace remontowo-budowlane w pomieszczeniach zamkniętych

-
- Konserwacja i naprawy w warsztatach mechanicznych
 - Instalacje elektryczne niskonapięciowe w obiektach komercyjnych
 - Prace wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym

Kategoria ochrony I według rozporządzenia UE 2016/425

Spodnie sklasyfikowane w kategorii I zapewniają ochronę przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi. Chronią ubranie codzienne przed zabrudzeniem i uszkodzeniem podczas prac niewymagających certyfikowanej odzieży ochronnej. Nie są przeznaczone do pracy w kontakcie z substancjami chemicznymi, wysoką temperaturą lub w środowisku zagrożonym porażeniem elektrycznym.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić rozmiar zgodnie z tabelą wymiarów – wzrost 180-188 cm i obwód pasa 90-98 cm dla rozmiaru L. Kieszenie na nakolanniki umożliwiają montaż wkładek ochronnych (dostępnych osobno), co zwiększa komfort podczas prac na kolanach.

Bawełna z dodatkiem spandexu wymaga prania w temperaturze maksymalnie 40°C. Unikać suszenia w suszarce bębnowej – może to spowodować skurcz materiału i utratę elastyczności. Nie prasować elementów flanelowych w wysokiej temperaturze. Regularne czyszczenie kieszeni z pyłu i wiórów przedłuża żywotność szwów.

Sprawdzać stan szwów wzmacniających przed każdym użyciem, szczególnie w miejscach mocowania kieszeni. Uszkodzone szwy należy naprawić przed dalszą eksploatacją, aby zapobiec poszerzaniu się rozdarć. Gumowe ściągacze tracą elastyczność po około 12-18 miesiącach intensywnego użytkowania – jest to normalne zużycie eksploatacyjne.

Produkty uzupełniające

Do spodni monterskich YATO Rebar warto rozważyć nakolanniki ochronne kompatybilne z kieszeniami na kolanach, pas monterski do noszenia cięższych narzędzi oraz bluzy robocze z tej samej linii produktowej dla zachowania spójności kolorystycznej i funkcjonalnej.
