

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/spodnie-4way-stretch-serwal-orang-3xl-p-59772.html>



SPODNIĘ 4WAY STRETCH SERWAL ORANG 3XL

Cena brutto	93,06 zł
Cena netto	75,66 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-79115
Kod producenta	YT-79115
Kod EAN	5906083107078
Producent	YATO

Opis produktu

Spodnie robocze 4WAY STRETCH SERWAL ORANG 3XL - YATO YT-79115

Spodnie robocze z elastycznymi wstawkami 4WAY STRETCH, zaprojektowane dla profesjonalistów wymagających pełnej swobody ruchów. Konstrukcja łączy wytrzymały materiał główny z rozciągliwymi panelami w kluczowych miejscach, zapewniając komfort podczas pracy w różnych pozycjach.

Materiał główny 65% poliester, 35% bawełna

Wstawki elastyczne 94% poliamid, 6% elastan

Liczba kieszeni 11 funkcjonalnych

Rozmiar 3XL

Charakterystyka techniczna spodni roboczych 4WAY STRETCH

Technologia 4WAY STRETCH

Wstawki z poliamidu z dodatkiem elastanu umieszczone w okolicach krocza, kolan i pasa zapewniają rozciągliwość w czterech kierunkach. Rozwiązanie to eliminuje krępowanie ruchów podczas pracy w niskich pozycjach, schylania się czy wspinaczki. Gramatura wstawek 270 g/m² zapewnia trwałość przy zachowaniu elastyczności.

Wzmocniona konstrukcja główna

Materiał główny o składzie 65% poliester i 35% bawełna o gramaturze 260 g/m² łączy odporność na rozdarcie z przewiewnością. Poliester odpowiada za wytrzymałość mechaniczną i szybkie schnięcie, bawełna za komfort termiczny i absorpcję wilgoci. Podwójne szwy w punktach obciążenia wydłużają żywotność produktu.

System 11 kieszeni roboczych

Układ kieszeni obejmuje: multifunkcyjną z zamkiem na wartościowe przedmioty, kieszenie z klapką na rzep, wąskie na długopis, cztery podłużne na miarkę lub narzędzia oraz dwie tylne zamykane na zamek. Rozmieszczenie zapewnia szybki dostęp do narzędzi bez konieczności sięgania do torby.

Regulacja długości nogawek

Wszyte guziki na zatrzaski pozwalają skrócić nogawki o około 4 cm bez konieczności szycia. Rozwiązanie przydatne dla osób o wzroście poniżej standardu dla rozmiaru 3XL lub preferujących krótsze nogawki. Wszyta gumka w pasie i 7 szlufek na pas stabilizują ułożenie spodni podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-79115
Seria	SERWAL
Rozmiar	3XL
Materiał główny	65% poliester, 35% bawełna
Gramatura materiału głównego	260 g/m ²
Materiał wstawek 4WAY STRETCH	94% poliamid, 6% elastan
Gramatura wstawek	270 g/m ²
Liczba kieszeni	11
Możliwość skrócenia nogawek	Tak, o około 4 cm (guziki na zatrzaski)
Elementy regulacji pasa	Wszyta gumka, 7 szlufek na pas
Kategoria ochrony według (UE) 2016/425	I kategoria
Marka	YATO

Zastosowanie spodni roboczych SERWAL ORANG

- Prace budowlane i remontowe wymagające częstego schylania i klękania
- Warsztaty mechaniczne i samochodowe z intensywną pracą fizyczną

-
- Instalacje elektryczne i hydrauliczne w trudno dostępnych miejscach
 - Prace magazynowe i logistyczne z długotrwałym stanem
 - Serwis techniczny i konserwacja maszyn
 - Prace ogrodnicze i rolnicze
 - Montaż i produkcja wymagająca precyzyjnych ruchów
 - Prace wykończeniowe i malarskie

Kategoria ochrony I według rozporządzenia (UE) 2016/425

Spodnie spełniają wymagania dla I kategorii odzieży ochronnej, co oznacza zabezpieczenie przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi oraz ochronę prywatnej odzieży przed zabrudzeniem i uszkodzeniem. Kategoria ta obejmuje odzież roboczą ogólnego przeznaczenia, nieprzeznaczoną do ochrony przed zagrożeniami specjalistycznymi (chemicznymi, termicznymi, elektrycznymi).

Użytkowanie i konserwacja

Materiał główny z przewagą poliestru wymaga prania w temperaturze nie wyższej niż 40°C. Wstawki z poliamidu i elastanu zachowują właściwości rozciągliwe przy prawidłowej pielęgnacji – unikać suszenia w wysokich temperaturach i prasowania bezpośrednio na wstawkach elastycznych. Podwójne szwy i wzmocnienia w punktach obciążenia zapewniają odporność na intensywne użytkowanie, jednak regularna kontrola stanu szwów przedłuża żywotność produktu.

Gramatura 260-270 g/m² sprawia, że spodnie nadają się do pracy w temperaturach umiarkowanych. W warunkach wysokich temperatur materiał zapewnia przewiewność dzięki zawartości bawełny, w chłodniejszych można stosować bieliznę termoaktywną. Liczne kieszenie wymagają regularnego czyszczenia z pyłu i drobnych zanieczyszczeń, szczególnie zamki błyskawiczne – zapobiega to przedwczesnemu zużyciu mechanizmów zamykających.