

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/spodnie-odblaskowe-l-s1137-l-schmith-p-32131.html>

SPODNIĘ ODBŁASKOWE L S1137-L SCHMITH

Cena brutto	61,01 zł
Cena netto	49,60 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1137-L
Kod producenta	S1137-L
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Spodnie odblaskowe L S1137-L SCHMITH

Wodoodporne spodnie robocze do pasa z elementami odblaskowymi klasy HIGH VISIBILITY. Wykonane z wytrzymałego poliestru 300D Oxford z klejonymi szwami, zapewniają ochronę przed wilgocią i zwiększoną widoczność w warunkach ograniczonej widoczności.

Materiał 100% Poliester 300D Oxford

Wodoodporność Tak (klejone szwy)

Widoczność HIGH VISIBILITY

Rozmiar L

Charakterystyka techniczna

Poliester 300D Oxford

Tkanina o gramaturze 300 denier charakteryzuje się zwiększoną odpornością na ścieranie i rozdarcia. Splot typu Oxford zapewnia elastyczność materiału przy zachowaniu sztywności strukturalnej, co przekłada się na dłuższą żywotność odzieży roboczej.

Klejone szwy (TAPED SEAMS)

Technologia polegająca na uszczelnieniu szwów specjalną taśmą termiczną. Eliminuje przenikanie wody przez miejsca połączeń materiału, zapewniając pełną wodoodporność nawet podczas intensywnych opadów lub pracy w mokrym otoczeniu.

Elementy odblaskowe HIGH VISIBILITY

Pasma wykonane z materiału retrorefleksyjnego, które odbijają światło z powrotem do źródła. Zwiększają widoczność użytkownika z odległości nawet kilkudziesięciu metrów w warunkach słabego oświetlenia lub w nocy, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa przy drogach.

Elastyczny pas

Pas z dodatkiem elastanu umożliwia dopasowanie spodni do różnych obwodów talii w ramach rozmiaru L. Zapewnia swobodę ruchów podczas pracy w pozycji pochylonej lub przy schylaniu się, eliminując uczucie dyskomfortu.

Specyfikacja techniczna

Model	S1137-L
Producent	SCHMITH
Rozmiar	L
Materiał	100% Poliester 300D Oxford
Wodoodporność	Tak, klejone szwy (TAPED SEAMS)
Typ pasa	Elastyczny
Widoczność	HIGH VISIBILITY z elementami odblaskowymi
Typ odzieży	Spodnie robocze do pasa

Zastosowanie

- Prace drogowe i utrzymanie infrastruktury drogowej
- Obsługa maszyn budowlanych i sprzętu ciężkiego
- Prace na placach budowy w warunkach zmiennej pogody
- Magazyny i centra logistyczne z ruchem wózków widłowych
- Prace na lotniskach i w portach
- Służby porządkowe i utrzymania czystości przy drogach
- Prace leśne i w trudnym terenie
- Działania ratownicze i służby techniczne

Klasa widoczności HIGH VISIBILITY

Odzież oznaczona jako HIGH VISIBILITY spełnia wymogi norm dotyczących odzieży ostrzegawczej. Elementy odblaskowe muszą być rozmieszczone w sposób zapewniający widoczność użytkownika z każdej strony. Sprawdź lokalne przepisy BHP, aby upewnić się, czy spodnie wymagają dodatkowych certyfikatów dla konkretnego stanowiska pracy.

Użytkowanie i konserwacja

Materiał poliestru 300D Oxford jest odporny na zabrudzenia i stosunkowo łatwy w utrzymaniu. Klejone szwy wymagają delikatnego prania w niskich temperaturach, aby nie uszkodzić warstwy uszczelniającej. Unikać suszenia w suszarce bębnowej, ponieważ wysoka temperatura może osłabić właściwości kleju w szwach.

Elementy odblaskowe zachowują swoje właściwości przez określoną liczbę cykli prania – zazwyczaj kilkadziesiąt, w zależności od intensywności użytkowania. Regularnie sprawdzać stan pasów odblaskowych, szczególnie w miejscach narażonych na ścieranie. Uszkodzone lub zmatowiałe elementy odblaskowe znacząco obniżają bezpieczeństwo użytkownika.

Produkty powiązane

Do spodni odblaskowych warto rozważyć kurtki lub kamizelki odblaskowe z tej samej linii, aby zapewnić pełną widoczność sylwetki. Sprawdź również inne rozmiary modelu S1137, jeśli rozmiar L nie odpowiada wymiarom użytkownika.

...