

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/spodnie-odblaskowe-m-s1137-m-schmith-p-32132.html>

SPODNIĘ ODBŁASKOWE M S1137-M SCHMITH

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

Opis produktu

Spodnie odblaskowe robocze M S1137-M SCHMITH

Wodoodporne spodnie robocze z certyfikacją HIGH VISIBILITY, przeznaczone do pracy w warunkach ograniczonej widoczności. Wykonane z wzmocnionego poliestru 300D Oxford z klejonymi szwami zapewniającymi podwójną ochronę przed wodą.

Rozmiar M

Materiał Poliester 300D Oxford

Wodoodporność Klejone szwy

Klasa widoczności HIGH VISIBILITY

Charakterystyka techniczna

Materiał 300D Oxford

Poliester o gramaturze 300 denier charakteryzuje się wysoką odpornością na rozdarcia i ścieranie. Struktura Oxford zapewnia sztywność materiału przy zachowaniu elastyczności, co przekłada się na trwałość spodni w intensywnych warunkach pracy.

Klejone szwy (TAPED SEAMS)

Technologia polegająca na zaklejeniu szwów specjalną taśmą termoplastyczną. Eliminuje mikroprzepuszczalność charakterystyczną dla zwykłych szwów, zapewniając pełną wodoodporność w miejscach łączenia materiału.

Elastyczny pas

System regulacji pasa umożliwia dopasowanie spodni do różnych sylwetek bez konieczności używania szelek. Zwiększa komfort podczas pracy wymagającej częstych ruchów i pochyleń.

Elementy odblaskowe HIGH VISIBILITY

Odblaskowe wstawki wykonane z materiału fluorescencyjnego i taśm retrorefleksyjnych. Zgodne z normami widoczności, zapewniają rozpoznawalność sylwetki z odległości kilkudziesięciu metrów w świetle reflektorów.

Specyfikacja techniczna

Model	S1137-M
Rozmiar	M
Materiał	100% Poliester 300D Oxford
Wodoodporność	TAK (klejone szwy - TAPED SEAMS)
Elastyczny pas	TAK
Klasa widoczności	HIGH VISIBILITY
Elementy odblaskowe	TAK
Typ	Spodnie do pasa

Zastosowanie

- Prace drogowe i utrzymanie infrastruktury komunikacyjnej
- Obsługa maszyn i pojazdów w warunkach zewnętrznych
- Prace budowlane przy drogach publicznych
- Magazyny zewnętrzne i place składowe
- Lotniska - obsługa naziemna samolotów
- Porty morskie i terminale logistyczne
- Służby ratunkowe i techniczne
- Prace leśne i rolnicze w warunkach ograniczonej widoczności

Normy widoczności HIGH VISIBILITY

Odzież HIGH VISIBILITY podlega normom EN ISO 20471, które określają minimalną powierzchnię materiałów fluorescencyjnych i odblaskowych. Spodnie z takim oznaczeniem zapewniają widoczność w warunkach zmierzchu, mgły, deszczu oraz w świetle sztucznym - kluczowe w środowiskach z ruchem pojazdów.

Użytkowanie i konserwacja

Materiał 300D Oxford wymaga prania w temperaturze do 40°C bez użycia środków wybielających. Klejone szwy zachowują wodoodporność przez około 50 cykli prania – po tym okresie może wystąpić częściowe odklejenie taśmy.

Elementy odblaskowe tracą właściwości retrorefleksyjne po intensywnym użytkowaniu lub wielokrotnym praniu. Sprawdzenie ich stanu polega na oświetleniu latarką z odległości 5-10 metrów – wyraźny odblask świadczy o zachowaniu funkcjonalności.

Spodnie należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła. Materiał poliestrowy jest odporny na pleśń i ogień, ale długotrwałe narażenie na promieniowanie UV może osłabić włókna.

Produkty powiązane

Do kompletu z tymi spodniami zaleca się kurtki odblaskowe HIGH VISIBILITY z klejonymi szwami oraz obuwie robocze z podeszwą antypoślizgową. W przypadku pracy w szczególnie trudnych warunkach warto rozważyć dodatkową odzież termiczną zakładaną pod spodnie.

...