

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ogrodniczki-reg-m-170-176-100-104-90-94-s1122-m-schmith-p-31745.html>

OGRODNICZKI REG M (170-176, 100-104, 90-94) S1122-M SCHMITH

Cena brutto	82,01 zł
Cena netto	66,67 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1122-M
Kod producenta	S1122-M
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Ogrodniczki robocze Schmith S1122-M REG M

Ogrodniczki robocze wykonane z mieszanki poliestrowo-bawełnianej w splocie CANVAS. Produkt przeznaczony do prac budowlanych, remontowych i warsztatowych, wyposażony w wzmocnienia na kolanach oraz system 9 kieszeni.

Rozmiar M (170-176 cm)

Gramatura 260 g/m²

Skład materiału 80% PES / 20% bawełna

Norma EN ISO 13688:2013

Charakterystyka konstrukcji

Materiał CANVAS 260 g/m²

Spłot CANVAS łączy wytrzymałość z elastycznością. Gramatura 260 g/m² zapewnia odporność na przetarcia przy zachowaniu komfortu noszenia. Niska kurczliwość do 2% oznacza, że po praniu ogrodniczki zachowują wymiary.

Wzmocnienia na kolanach

W obszarach narażonych na kontakt z podłożem zastosowano tkaninę Oxford. Materiał ten charakteryzuje się strukturą o podwyższonej odporności na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne, co wydłuża żywotność produktu przy pracy w kłękach.

Potrójne szwy

W miejscach krytycznych, takich jak krocze, pasy i kieszenie, zastosowano szwy potrójne. Konstrukcja ta zwiększa wytrzymałość na rozzerwanie w punktach największego naprężenia podczas wykonywania czynności wymagających dużej swobody ruchu.

System 9 kieszeni

Ogrodniczki wyposażono w 9 kieszeni, w tym 8 wielofunkcyjnych o różnych rozmiarach oraz dedykowaną kieszeń na smartfona. Rozmieszczenie kieszeni umożliwia organizację drobnych narzędzi, elementów złącznych i akcesoriów bez konieczności noszenia dodatkowych pasów monterskich.

Specyfikacja techniczna

Model	S1122-M
Rozmiar	M (REG M: 170-176 cm wzrostu, 100-104 cm w pasie, 90-94 cm w biodrach)
Skład materiału głównego	80% poliester, 20% bawełna
Splot	CANVAS
Gramatura	260 g/m ²
Kurczliwość	Do 2%
Wzmocnienia	Tkanina Oxford na kolanach
Konstrukcja szwów	Potrójne szwy w miejscach krytycznych
Liczba kieszeni	9 (8 wielofunkcyjnych + 1 na smartfona)
Norma	EN ISO 13688:2013 (odzież ochronna - wymagania ogólne)

Norma EN ISO 13688:2013

Określa podstawowe wymagania dla odzieży ochronnej: ergonomię, rozmiary, starzenie, kompatybilność, oznakowanie oraz informacje dostarczane przez producenta. Produkt spełnia wymogi dotyczące konstrukcji i materiałów stosowanych w odzieży roboczej.

Zastosowanie

-
- Prace budowlane – murarstwo, tynkarstwo, układanie płytek
 - Prace remontowe – wykańczanie wnętrz, instalacje
 - Montaż – konstrukcje stalowe, systemy wentylacyjne, rusztowania
 - Warsztaty mechaniczne – obsługa maszyn, konserwacja urządzeń
 - Ogrodnictwo – prace w gruncie, pielęgnacja terenów zielonych
 - Logistyka – załadunek, rozładunek, kompletacja towaru
 - Stolarstwo – obróbka drewna, montaż mebli
 - Elektromontaż – instalacje niskoprądowe, prowadzenie tras kablowych

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem zaleca się pranie w celu usunięcia ewentualnych pozostałości z procesu produkcji. Niska kurczliwość do 2% oznacza, że ogrodniczki zachowują wymiary po standardowym praniu w temperaturze zalecanej przez producenta.

Regularne usuwanie zabrudzeń zapobiega wnikaniu cząstek ściernych w strukturę tkaniny. Wzmocnienia Oxford na kolanach wymagają szczególnej uwagi przy praniu – unikanie zbyt wysokich temperatur wydłuża żywotność warstwy ochronnej.

Potrójne szwy zwiększają odporność na rozerwanie, jednak regularny przegląd stanu szwów w obszarach krocza i kieszeni pozwala na wczesne wykrycie ewentualnych uszkodzeń i ich naprawę przed pogłębieniem problemu.

Produkty powiązane

Do ogrodniczek roboczych warto rozważyć ochraniacze kolan wkładane, które dodatkowo chronią stawy przy długotrwałej pracy w klęku. W przypadku pracy w warunkach o podwyższonym ryzyku przydatne mogą być również kamizelki robocze z dodatkowymi kieszeniami oraz obuwie robocze spełniające normę S1 lub wyższą.