

Link do produktu: <https://www.sklep998.pl/buty-strazackie-vlkl-primus-pro-p-2894.html>



# Buty strażackie Vökl PRIMUS PRO

Cena brutto	<b>861,00 zł</b>
Cena netto	<b>700,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PPRO</b>
Producent	<b>Vökl</b>

## Opis produktu

Buty specjalne Primus PRO to alternatywa dla butów specjalnych zasuwanych na zamek. Doświadczenie projektantów pozwoliło na stworzenie buta, który trzyma stopę jak klasyczne zasuwane buty jednocześnie pozwalając na bezproblemowe i szybkie wkładanie szczególnie tam, gdzie liczy się czas.

- specjalne "wybrzuszenie" w okolicy łydek nie stanowi jedynie walorów estetycznych, ma ono na celu przede wszystkim stworzyć dodatkowe miejsce dla pięty, ułatwiając wsuwanie stopy do środka obuwia
- przednia strefa FLEX jest idealnie dopasowana do kąta stopy, dzięki czemu zakładanie buta jest łatwe, stopa może bez przeszkód przesuwać się do przodu bez żadnego oporu. Strefy FLEX umożliwiają również anatomiczne zginanie nogi podczas prowadzenia działań. Utrzymywanie stopy na miejscu jest generowane przez wąski obszar zaciskania połączony z amortyzacją pięty
- uchwyty znajdujące się po bokach cholewy pozwalają wytworzyć ciśnienie wsteczne podczas wkładania butów. Buty można założyć jednym szybkim ruchem wraz ze spodniami strażackimi. Uchwyty stworzone są z jednego kawałka skóry, przesytych wokół cholewy buta co praktycznie uniemożliwia ich zerwanie
- 45% redukcji ciepła w porównaniu do wiodących technologii, 74% mniej wilgoci w bucie w porównaniu do obuwia innych producentów
- membrana Sympatex Moisture-Tech jest wodoodporna, oddychająca i odporna na chemikalia zgodnie z normą EN 368
- specjalnie zaprojektowana podeszwa gwarantuje doskonałą amortyzację, a także wysoką izolacyjność cieplną - przy umieszczeniu buta w temperaturze 250°C, temperatura wewnątrz buta zwiększa się tylko o 2,3°C w ciągu 10 minut. Innowacyjny sposób produkcji podeszwy buta za pomocą metody tzw. bezpośredniego wtrysku - dzięki niemu podeszwa ma dwie warstwy: zewnętrzną (guma) i wewnętrzną (spieniony poliuretan) oraz doskonałe właściwości tłumiące i izolacyjne
- gumowa podeszwa poliuretanowa, antyelektrostatyczna zapobiega poślizgowi i jest odporna na oleje, benzynę czy kwasy, dzięki trwałemu połączeniu spodu buta z jego częścią wierzchnią but nie rozkleja się, podeszwa ma doskonałą odporność na ścieranie i pękanie
- podnosek ochronny zabezpieczający przednią część stopy wzmocniony jest dodatkową warstwą z poliuretanu, aby uniknąć powstawania fałd przy zginaniu buta oraz ścieraniu się podnoska. Metalowe, antykorozyjne podnoski chronią palce stóp przed uderzeniami nawet z energią 200 J, a osłona metalowego podnoska jest podwójnie stębnowana dla jeszcze lepszego zabezpieczenia Twoich butów
- metalowa wkładka podeszwy ochroni Twoją stopę przed przekłuciami od podłoża, w przeciwieństwie do wkładek z Kevlaru stosowanych w obuwiu innych producentów, metalowa wkładka jako jedyna zapewnia najlepszą ochronę w rzeczywistych warunkach pracy
- cholewa wykonana z gładkiej, czarnej, wodoodpornej skóry (grubość 2,4 - 2,6 mm), bez szwów bocznych, odbłaski w przedniej i tylnej części cholewy, nici niepalne (Nomex)

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**ROZMIAR BUTÓW:** 40 , 41 , 42 , 43

## Dane techniczne

---

Wysokość buta	ok. 33 cm
Waga	ok. 1250 g
Standardowe rozmiary	36-50*

Numeracja Francuska	Długość wkładki w cm
36	24,3 cm
37	25 cm
38	25,6 cm
39	26,2 cm
40	26,8 cm
41	27,5 cm
42	28,1 cm
43	28,7 cm
44	29,4 cm
45	30,1 cm
46	30,8 cm
47	31,6 cm
48	32,1 cm
49	32,7 cm
50	33,3 cm

\* 48-50 na zamówienie za dodatkową opłatą