

## + PÓŁBUT OLIVIER SIPS



Cholewka: Materia tekstylny - siatka Flyknit  
Podeszwa: EVA + guma

Półbuty **OLIVIER SIPS** są niezbędnym elementem wyposażenia dla osób pracujących w warunkach wymagających ochrony stóp, a także gwarantują wygodę i komfort.

Wyjątkowa cholewka dziana z jednej nici tzw. **Fly-knit** zapewnia niewiarygodną lekkość oraz doskonale dopasowanie. Dodatkowym atutem tej technologii wykonania jest swobodna cyrkulacja powietrza co przekłada się na komfort noszenia obuwia przez dłuższy czas.

W obuwiu zastosowano podeszwę z pianki **EVA + gumę**. Czyli wewnętrzną spienioną formę, która gwarantuje doskonałą miękkość, elastyczność oraz redukcję wstrząsów, co jest szczególnie istotne w warunkach pracy wymagających dużego ruchu. Chroni stopy przed nadmiernym obciążeniem i zmęczeniem.

Wykończenie podeszwy gumą nadaje trwałość co sprawia, że buty są **odporne na ścieranie** oraz **poślizg**. Podeszwa cechuje się **odpornością na olej napędowy**. Buty robocze mają **właściwości elektrostatyczne**. Wyróżnia je również zabudowany zapiętek, a także zdolność do **absorpcji energii** w części piętowej.

**Wkładka kevlarowa** jest wyjątkowo giętka i lekka (nie zawiera metalu). Idealnie sprawdzi się do użytku w miejscach, gdzie istnieje ryzyko przekłucia podeszwy (test przebiciowy z użyciem gwoździ 3,0 mm). W przedniej części buta zastosowany został **podnosek kompozytowy**, który chroni palce stopy przed uderzeniem. Jest lżejszy od metalowego dzięki czemu odciąża stawy i stopy w trakcie długotrwałych prac. Ich kształt, detale, kolorystyka oraz zastosowana technologia cholewki, nadaje nowoczesny wygląd co przyciąga uwagę.

### Cechy

- Kategoria ochrony: Kat. II
- Norma: EN ISO 20345:2022
- Lekka konstrukcja
- Miękka wyściółka
- Wkładka kevlarowa
- Technologia Flyknit
- Elastyczna podeszwa
- Podnosek kompozytowy
- Nie zawiera metalowych elementów
- Właściwości: antystatyczne, antypoślizgowe, olejoodporne



S092104040	40
S092104041	41
S092104042	42
S092104043	43
S092104044	44
S092104045	45
S092104046	46
S092104047	47
S092104048	48

218,00 zł  
cena netto

268,14 zł  
cena brutto