

## + PÓŁBUT SCORPION LOW S3L



Półbut SCORPION LOW S3L ESD to wyjątkowy model obuwia roboczego. Polecany użytkownikom poszukującym ciekawych, nowoczesnych wzorów. Cholewka wykonana z tkaniny syntetycznej OXFORD pokrytej TPU z elementami skózanymi. RIPSTOP połączony z materiałem OXFORD ma unikalną strukturę. Zastosowane dodatkowe nitki tworzą wzór kratki dzięki, której zdecydowanie trudniej rozerwać materiał.

Materiał ten ma znakomitą odporność na ścieranie i przetarcia. Podwyższona odporność na absorpcję wody, dodaje komfort noszenia nawet podczas pracy w wilgotnym środowisku. W przedniej części cholewki zastosowano podnosek kompozytowy wykonany z lekkiego tworzywa sztucznego. Jest sprężysty i po zadziałaniu siły odkształca się, a następnie powraca do pierwotnego kształtu. Element ten stanowi dodatkową izolację, co ma znaczenie głównie zimą, gdyż posiada niższą przewodność cieplną niż podnosek stalowy.

Dodatkową ochronę przed przebiciem zapewnia wkładka kevlarowa dzięki której buty są znacznie lżejsze i można je stosować podczas prac z detektorami metalu np. na lotniskach. W półbucie SCORPION LOW S3L ESD znalazła się również zabudowana pięta z elementem skóry, który usztywnia stopę podczas pracy na nierównym podłożu, jednocześnie nie powodując dyskomfortu. Skóra chroni przed obtarciami, ale także zapobiega ślizganiu się stopy wewnątrz obuwia.

Specjalne zastosowanie spienionego ETPU w podeszwie środkowej przypominające prażoną kukurydzę zapewnia doskonałą sprężystość. Podeszwa amortyzuje wstrząsy, odciążając kręgosłup i stawy, dzięki temu zapewnia wygodę przy stawianiu każdego kroku. Podeszwa zewnętrzna wykonana z PU ma właściwości antypoślizgowe oraz jest odporna na olej napędowy.

Buty ESD specjalnie zaprojektowane, aby zapobiegać gromadzeniu się elektrostatycznego ładunku, powodującego niekontrolowane wyładowania elektrostatyczne. Minimalizują tym samym ryzyko uszkodzenia czułych urządzeń elektronicznych. Duży komfort zapewnia wyprofilowane wnętrze oraz wkładka piankowa, która dostosowuje się do kształtu stopy.

Okrągłe, wzmacniane, poliesterowe sznurowadła są odporne na rozerwanie oraz samoczynne rozwiązywanie. Przednia część buta zabezpieczona skórą naturalną, która chroni przed szybkim ścieraniem czubków buta. Elementy odblaskowe zwiększają widoczność użytkownika.

### Cechy

- Kategoria ochrony: Kat. II
- RIPSTOP
- ESD
- Wkładka kevlarowa
- Elementy odblaskowe
- Kompozytowy podnosek
- Wyprofilowane wnętrze
- Odporność na olej napędowy
- Tkanina syntetyczna OXFORD
- Wymienna wkładka piankowa
- Właściwości antystatyczne, antypoślizgowe
- Podwyższona odporność na absorpcję wody
- Metal free - nie zawiera metalowych elementów



S092102040	40
S092102041	41
S092102042	42
S092102043	43
S092102044	44
S092102045	45
S092102046	46
S092102047	47
S092102048	48

196,00 zł  
cena netto

241,08 zł  
cena brutto

