

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzewiki-robocze-activ-bez-podnoska-45-s1141-45-schmith-p-32526.html>

Trzewiki robocze ACTIV bez podnoska 45 S1141-45 SCHMITH

Cena brutto	159,21 zł
Cena netto	129,44 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1141-45
Kod producenta	S1141-45
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Trzewiki robocze ACTIV bez podnoska 45 S1141-45 SCHMITH

Lekkie obuwie robocze z naturalnej skóry welurowej, wyposażone w technologię ATF zapewniającą świeżość przez cały dzień oraz elementy odblaskowe 3M zwiększające widoczność w każdych warunkach.

Rozmiar 45

Norma bezpieczeństwa S1 SRC

Materiał cholewki Skóra welurowa

Typ podeszwy TPU/PU

Charakterystyka techniczna

Norma S1 SRC

Oznaczenie S1 wskazuje na obuwie z zamkniętą częścią pięty, przewodnością antystatyczną i pochłanianiem energii w obszarze pięty. SRC to najwyższy standard antypoślizgowości – podeszwa przeszła testy na płytkach ceramicznych z detergentem oraz na stalowej powierzchni z gliceryną, co zapewnia bezpieczeństwo na różnych typach podłóg.

Technologia ATF

System kontroli mikroklimatu wewnątrz obuwia, który reguluje wilgotność i temperaturę. Dzięki zastosowaniu materiałów

oddychających oraz specjalnej konstrukcji wnętrza, stopy pozostają suche nawet podczas wielogodzinnej pracy w warunkach podwyższonej temperatury.

Odblaski 3M

Elementy wykonane z materiału odblaskowego 3M rozmieszczone na cholewce zwiększają widoczność użytkownika w słabym oświetleniu i podczas pracy w ruchu drogowym. Odblaski zachowują właściwości nawet po wielokrotnym praniu i długotrwałym użytkowaniu.

Podeszwa TPU/PU

Dwuwarstwowa konstrukcja łącząca termoplastyczny poliuretan (TPU) w warstwie kontaktowej oraz piankowy poliuretan (PU) w warstwie środkowej. TPU zapewnia odporność na ścieranie i przyczepność, podczas gdy PU amortyzuje uderzenia i redukuje obciążenie stawów podczas chodzenia.

Specyfikacja techniczna

Model	S1141-45
Rozmiar	45
Długość wkładki	29 cm
Norma bezpieczeństwa	S1 SRC
Materiał cholewki	Skóra naturalna welurowa
Materiał podeszwy	TPU/PU (termoplastyczny poliuretan / poliuretan)
Podnosek	Brak
Elementy odblaskowe	Tak (3M)
Technologia świeżości	ATF
Seria	ACTIV
Producent	SCHMITH

Zastosowanie

- Prace budowlane wewnątrz budynków bez ryzyka upadku przedmiotów
- Magazyny i centra logistyczne
- Montaż i instalacje elektryczne
- Prace wykończeniowe i remontowe
- Produkcja przemysłowa lekka
- Transport i logistyka wewnętrzna
- Prace serwisowe i konserwacyjne
- Środowiska wymagające zwiększonej widoczności pracownika

Informacja o normie S1

Obuwie kategorii S1 nie posiada podnoska ochronnego ani wkładki antyprzebiciowej. Przeznaczone jest do środowisk pracy, gdzie nie występuje ryzyko uderzenia lub przebicia stopy. Zapewnia podstawową ochronę poprzez właściwości antystatyczne oraz pochłanianie energii w obszarze pięty, co zwiększa komfort podczas długotrwałego użytkowania.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy rozmiar odpowiada długości stopy. Wkładka o długości 29 cm powinna zapewniać około 1 cm luzu przed palcami. Skóra welurowa wymaga impregnacji przed rozpoczęciem eksploatacji – zaleca się stosowanie preparatów przeznaczonych do skór nubukowych.

Czyszczenie należy przeprowadzać miękką szczotką po usunięciu luźnych zabrudzeń. W przypadku intensywnych plam można użyć specjalnych pianek do czyszczenia zamszu. Nie należy myć obuwia w pralce ani suszyć na grzejnikach – może to uszkodzić strukturę skóry i właściwości podeszwy. Po zamoczeniu trzewiki powinny schnąć w temperaturze pokojowej z włożonymi prasownicami lub papierem, co zapobiega deformacji.

Podeszwa TPU/PU zachowuje właściwości w zakresie temperatur od -20°C do +40°C. Eksploatacja poza tym zakresem może wpłynąć na elastyczność materiału i przyczepność. Regularne sprawdzanie stanu bieżnika pozwala ocenić moment wymiany obuwia – zużyty bieżnik znacząco obniża parametry antypoślizgowości, nawet jeśli cholewka pozostaje w dobrym stanie.

...