

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polbuty-robocze-activ-bez-podnoska-40-s1140-40-schmith-p-32510.html>

Półbuty robocze ACTIV bez podnoska 40 S1140-40 SCHMITH

Cena brutto	149,26 zł
Cena netto	121,35 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	S1140-40
Kod producenta	S1140-40
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Półbuty robocze ACTIV bez podnoska rozmiar 40 – S1140-40 SCHMITH

Obuwie robocze kategorii S1 bez ochrony palców, przeznaczone do prac w warunkach niewymagających wzmocnienia metalowym lub kompozytowym podnoskiem. Cholewka ze skóry welurowej zapewnia oddychalność, a technologia ATF odpowiada za kontrolę wilgoci i zapobieganie powstawaniu zapachów.

Kategoria ochrony S1 (bez podnoska)
Materiał cholewki Skóra welurowa
Odporność na poślizg SRC
Rozmiar 40

Charakterystyka techniczna

Kategoria S1 - ochrona podstawowa

Oznaczenie S1 według normy EN ISO 20345 określa obuwie z zamkniętą częścią pięty, antystatyczne, z pochłanianiem energii w obszarze pięty oraz odpornością podeszwy na oleje i paliwa. Brak podnoska oznacza, że obuwie nie chroni palców przed uderzeniami – stosowane w środowiskach o niższym ryzyku mechanicznym.

Standard SRC - maksymalna przyczepność

Oznaczenie SRC to najwyższy poziom odporności na poślizg, łączący testy na powierzchniach ceramicznych (SRA) i stalowych (SRB). Podeszwa TPU/PU zapewnia stabilność na mokrych, tłustych i nachylonych powierzchniach – kluczowe w warsztatach, magazynach i obiektach przemysłowych.

Technologia ATF - kontrola wilgoci

System ATF (Anti-Fungal Technology) to warstwa antybakteryjna wewnątrz obuwia, która hamuje rozwój grzybów i bakterii odpowiedzialnych za nieprzyjemny zapach. Mechanizm działa przez absorpcję wilgoci i neutralizację mikroorganizmów – skuteczność utrzymuje się przez cały okres użytkowania obuwia.

Elementy odblaskowe 3M

Odblaski 3M to certyfikowane materiały retrorefleksyjne, które zwiększają widoczność użytkownika w warunkach słabego oświetlenia lub pracy w ruchu pojazdów. Odbijają światło z odległości do kilkudziesięciu metrów – wymagane w środowiskach logistycznych i drogowych.

Specyfikacja techniczna

Model	S1140-40
Producent	SCHMITH
Seria	ACTIV
Rozmiar	40
Zakres rozmiarów serii	36 - 46
Kategoria ochrony	S1 (bez podnoska)
Materiał cholewki	Skóra naturalna welurowa
Materiał podeszwy	TPU/PU dwukolorowa
Odporność na poślizg	SRC (SRA + SRB)
Technologie dodatkowe	ATF (kontrola wilgoci), odblaski 3M
Jednostka sprzedaży	1 para
Ilość w opakowaniu zbiorczym	5 par

Zastosowanie

- Prace magazynowe i logistyczne bez ryzyka upadku ciężkich przedmiotów
- Obsługa maszyn lekkich w warsztatach i zakładach produkcyjnych
- Prace porządkowe i konserwacyjne wewnątrz obiektów
- Montaż elementów lekkich w branży motoryzacyjnej i elektronicznej
- Transport wewnętrzny i obsługa wózków widłowych
- Prace w centrach dystrybucyjnych i sortowniach

-
- Środowiska wymagające widoczności w słabym oświetleniu

Kiedy wybrać obuwie bez podnoska?

Obuwie S1 bez podnoska jest odpowiednie w środowiskach, gdzie nie występuje ryzyko upadku ciężkich przedmiotów na stopy (poniżej 200 J energii uderzenia). Jeśli praca obejmuje manipulację paletami, ciężkimi narzędziami lub elementami metalowymi, zaleca się wybór obuwia z podnoskiem S1P lub wyższej kategorii (S3).

Konserwacja i użytkowanie

Skóra welurowa wymaga regularnego czyszczenia szczotką z naturalnego włosia – usuwa to powierzchniowe zabrudzenia bez uszkodzania struktury materiału. Unikać należy detergentów na bazie rozpuszczalników, które mogą wysuszyć skórę i osłabić jej elastyczność.

Technologia ATF działa najskuteczniej przy regularnej wentylacji obuwia – po zakończeniu pracy wyjąć wkładki i pozostawić obuwie w przewiewnym miejscu na minimum 8 godzin. Wilgoć gromadząca się wewnątrz obuwia skraca żywotność warstwy antybakteryjnej.

Podeszwa TPU/PU zachowuje elastyczność w temperaturach od -20°C do +40°C. Poza tym zakresem materiał może stwardnieć (niskie temperatury) lub nadmiernie zmiękczyć (wysokie temperatury), co obniża przyczepność. Sprawdzać stan bieżnika co 3 miesiące – głębokość rowków poniżej 2 mm oznacza konieczność wymiany.

Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć: wkładki antybakteryjne z węglem aktywnym (zwiększają skuteczność ATF), skarpety robocze z włókien bambusowych (dodatkowa kontrola wilgoci), impregnat do skóry welurowej (ochrona przed zabrudzeniami), szczotki do czyszczenia weluru.

...