

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polbuty-robocze-activ-bez-podnoska-36-s1140-36-schmith-p-32507.html>

Półbuty robocze ACTIV bez podnoska 36 S1140-36 SCHMITH

Cena brutto	149,26 zł
Cena netto	121,35 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	S1140-36
Kod producenta	S1140-36
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Półbuty robocze ACTIV bez podnoska 36 S1140-36 SCHMITH

Lekkie obuwie robocze kategorii S1 przeznaczone do prac w środowiskach, gdzie nie jest wymagana ochrona palców. Konstrukcja z naturalnej skóry welurowej z podeszwą antypoślizgową TPU/PU oraz technologią ATF eliminującą zapachy.

Rozmiar 36

Długość wkładki 23,5 cm

Podeszwa SRC (antypoślizg)

Ochrona palców Brak podnoska

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja bez podnoska

Brak metalowego lub kompozytowego podnoska zmniejsza masę obuwia i zwiększa komfort podczas długotrwałego użytkowania. Rozwiązanie przeznaczone do środowisk, gdzie ryzyko uderzenia lub przygniecenia palców jest minimalne - zgodnie z oceną ryzyka zawodowego.

Podeszwa TPU/PU z certyfikatem SRC

Dwuwarstwowa konstrukcja łączy twardą podeszwę zewnętrzną TPU (poliuretan termoplastyczny) z amortyzującą warstwą PU

(poliuretancpiniony). Oznaczenie SRC potwierdza spełnienie norm antypoślizgowych na ceramice z wodą i detergentem (SRA) oraz na stalowej podłodze z gliceryną (SRB).

Technologia ATF (Anti-Fungal Treatment)

Antybakteryjna obróbka materiałów wewnętrznych ogranicza rozwój mikroorganizmów odpowiedzialnych za powstawanie zapachów. Szczególnie istotne przy intensywnym użytkowaniu w warunkach podwyższonej temperatury lub wilgotności.

Odblaski 3M

Elementy wykonane z materiału retrorefleksyjnego 3M zwiększają widoczność użytkownika w warunkach ograniczonej widoczności – przy pracy o zmroku, w pomieszczeniach słabo oświetlonych lub w pobliżu ruchu pojazdów.

Specyfikacja techniczna

Model	S1140-36
Rozmiar	36
Długość wkładki	23,5 cm
Materiał cholewki	Naturalna skóra welurowa
Podeszwa	TPU/PU dwukolorowa
Antypoślizg	SRC (SRA + SRB)
Podnosek ochronny	Brak
Kategoria ochronna	S1 (podstawowa)
Technologia wewnętrzna	ATF (antybakteryjna)
Elementy odblaskowe	3M

Zastosowanie

- Prace magazynowe i logistyczne bez ryzyka przygniecenia palców
- Obsługa maszyn i urządzeń lekkich w przemyśle
- Prace montażowe wewnątrz budynków
- Serwis techniczny i konserwacja obiektów
- Transport wewnętrzny i przemieszczanie lekkich ładunków
- Prace biurowo-warsztatowe w zakładach produkcyjnych
- Środowiska wymagające zwiększonej widoczności pracowników

Jak wybrać odpowiedni rozmiar

Długość wkładki 23,5 cm odpowiada rozmiarowi 36. Aby sprawdzić dopasowanie, zmierz długość stopy od pięty do najdłuższego palca. Wkładka powinna być dłuższa o 5-8 mm od długości stopy, co zapewnia przestrzeń dla palców podczas ruchu. Przy

intensywnej pracy zaleca się przymierzenie obuwia z grubszą skarpetą roboczą.

Kategoria ochronna S1 – co oznacza

Oznaczenie S1 według normy EN ISO 20345 określa podstawowy poziom ochrony obuwia roboczego. Kategoria ta obejmuje:

- Zamkniętą część pięty (stabilizacja stopy)
- Właściwości antystatyczne (rozpraszanie ładunków elektrycznych)
- Pochłanianie energii w części pięty (amortyzacja uderzeń)
- Odporność podeszwy na oleje i paliwa

Kategoria S1 nie obejmuje podnoska ochronnego ani przebicia podeszwy, co czyni obuwie lżejszym i bardziej elastycznym. Stosowana w środowiskach o niskim ryzyku mechanicznym, zgodnie z przeprowadzoną oceną ryzyka zawodowego.

Konserwacja skóry welurowej

Skóra welurowa wymaga regularnej pielęgnacji. Usuwać zanieczyszczenia suchą szczotką lub gąbką. Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą – w razie zamoczenia suszyć w temperaturze pokojowej, z dala od grzejników. Stosować preparaty impregnujące do zamszu, które chronią przed wilgocią i brudem. Nie używać past do skóry gładkiej.

Produkty powiązane

Do półbutów roboczych ACTIV polecane są: wkładki antybakteryjne z technologią pochłaniania wilgoci, skarpety robocze z wzmocnieniami w strefie pięty i palców, szczotki do czyszczenia skóry welurowej oraz spraye impregnujące do zamszu.

...