

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sandaly-robocze-segura-s1-rozmiar-46-yt-80470-yato-p-3112.html>

Sandały robocze segura s1 rozmiar 46 YT-80470 YATO

Cena brutto	74,02 zł
Cena netto	60,18 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-80470
Kod producenta	YT-80470
Kod EAN	5906083804700
Producent	YATO
Jednostka	PAA
Materiał	skóra
Kategoria ochrony	S1
Wytrzymałość mechaniczna	200J
Kolor	szary
Waga [g]	1130
Zapięcie	rzep

Opis produktu

Sandały robocze Segura S1 rozmiar 46 YT-80470 YATO

Obuwie robocze kategorii S1 z kompozytowym podnoskiem i zamszową cholewką. Konstrukcja bez metalowych elementów zapewnia lekkość i przewiewność, odpowiednia do prac w suchych środowiskach wewnętrznych i zewnętrznych.

Kategoria ochronna S1

Rozmiar 46

Typ podnoska Kompozytowy

Materiał podeszwy PU/PU

Charakterystyka techniczna sandałów roboczych S1

Kompozytowy podnosek ochronny

Wytrzymałość na uderzenie 200 J i zgniecenie 15 kN według normy EN 20345. Brak metalu oznacza mniejszą wagę oraz możliwość przejścia przez bramki wykrywające metal bez konieczności zdejmowania obuwia. Podnosek chroni palce przed spadającymi przedmiotami o masie do 20 kg z wysokości 1 metra.

Zamszowa cholewka z wentylacją

Skóra zamszowa typu nubuk zapewnia odporność na ścieranie przy jednoczesnej elastyczności materiału. Otwory wentylacyjne w przedniej części buta umożliwiają cyrkulację powietrza, co ogranicza pocenie się stóp podczas pracy w temperaturach do 30°C. Materiał nie wymaga długiego okresu rozchodzenia.

Dwuwarstwowa podeszwa PU/PU

Poliuretanowa podeszwa składa się z miękkiej warstwy wewnętrznej absorbującej uderzenia oraz twardszej warstwy zewnętrznej odpornej na ścieranie. Konstrukcja zapewnia antypoślizgowość na suchych i wilgotnych powierzchniach oraz odporność na oleje i paliwa. Absorpcja energii w części pięty redukuje obciążenie stawów kolanowych i kręgosłupa.

System zapięcia na rzep

Regulowany pasek z zapięciem typu velcro umożliwia szybkie zakładanie i dopasowanie obuwia do szerokości stopy. Rozwiązanie praktyczne w środowiskach wymagających częstej zmiany obuwia. Rzep zachowuje właściwości przyczepne przez cały okres użytkowania produktu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80470
Marka	YATO
Rozmiar	46
Kategoria ochronna	S1 (EN 20345)
Materiał cholewki	Skóra zamszowa
Materiał podeszwy	Poliuretan (PU/PU)
Typ podnoska	Kompozytowy
Odporność podnoska na uderzenie	200 J

Odporność podnoska na zgniecenie	15 kN
System zapięcia	Rzep
Absorpcja uderzeń	Strefa pięty
Właściwości antypoślizgowe	Tak
Odporność na oleje	Tak

Zastosowanie obuwia roboczego kategorii S1

Kategoria S1 przeznaczona jest do prac w suchych środowiskach, gdzie nie występuje ryzyko przebicia podeszwy ani kontakt z dużymi ilościami wody. Sandały robocze Segura sprawdzają się w następujących zastosowaniach:

- Prace budowlane wewnętrzne - wykończenia, montaż instalacji, prace remontowe
- Magazyny i centra logistyczne - kompletacja, pakowanie, obsługa wózków paletowych
- Warsztaty mechaniczne i stolarskie - serwis, naprawa, produkcja elementów
- Przemysł lekki - montaż, kontrola jakości, pakowanie produktów
- Transport i spedycja - załadunek, rozładunek, obsługa dokumentacji
- Prace sezonowe w okresie letnim - konserwacja, prace ogrodnicze, utrzymanie terenu
- Serwis techniczny - instalacje, przeglądy, naprawy urządzeń
- Handel detaliczny i hurtowy - obsługa klientów, ekspozycja towaru

Norma EN 20345 - kategoria S1

Oznaczenie S1 obejmuje wymagania podstawowe: zamknięta część pięty, właściwości antystatyczne, absorpcja energii w części pięty oraz odporność podeszwy na oleje i paliwa. Kategoria nie obejmuje ochrony przed przebiciem ani wodoodporności, dlatego obuwie przeznaczone jest do środowisk suchych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan podnoska i podeszwy. Sandały należy dopasować za pomocą rzepa tak, aby stopa była stabilnie osadzona, ale bez nadmiernego ucisku. Podczas eksploatacji zaleca się regularne czyszczenie cholewki szczotką lub wilgotną szmatką.

Skóra zamszowa wymaga okresowej pielęgnacji preparatami do zamszu, które odnawiają strukturę włókien i zabezpieczają przed zabrudzeniami. Nie należy suszyć obuwia na grzejnikach ani w bezpośrednim nasłonecznieniu - może to spowodować deformację materiałów. Podeszwę należy regularnie kontrolować pod kątem zużycia bieżnika.

Obuwie robocze należy wymieniać, gdy podnosek ulegnie deformacji po uderzeniu, podeszwa straci właściwości antypoślizgowe lub cholewka utraci integralność strukturalną. Typowy okres użytkowania przy codziennej eksploatacji wynosi 6-12 miesięcy w zależności od intensywności pracy.

Produkty powiązane

Do sandałów roboczych Segura S1 warto rozważyć skarpety robocze wzmacniane, wkładki amortyzujące oraz środki do pielęgnacji skóry zamszowej. W przypadku prac w wilgotnych warunkach lub na zewnątrz w okresie jesienno-zimowym zaleca się obuwie kategorii S3 z membraną wodoodporną i wkładką antyprzebiciową.

