

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzewik-roboczy-tenda-s1p-rozmiar-44-yt-80857-yato-p-6384.html>

TRZEWIK ROBOCZY TENDA S1P rozmiar 44 YT-80857 YATO

Cena brutto	61,22 zł
Cena netto	49,77 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80857
Kod producenta	YT-80857
Kod EAN	5906083808579
Producent	YATO
Kategoria ochrony	S1P
Kolor	czarny
Waga [g]	1550
Rozmiar	44
Jednostka	PAA
Materiał	skóra

Opis produktu

Trzewik roboczy TENDA S1P rozmiar 44 YT-80857 YATO

Trzewik ochronny kategorii S1P z naturalnej skóry zamszowej, wyposażony w stalowy podnosek i wkładkę antyprzebiciową. Model spełnia wymagania normy EN20345, zapewniając kompleksową ochronę stopy w środowisku przemysłowym.

Kategoria ochrony **S1P**

Rozmiar **44**

Materiał cholewki **Skóra zamszowa**

Norma **EN20345**

Charakterystyka ochronna trzewika S1P

Stalowy podnosek 200 J

Podnosek wytrzymuje uderzenia z energią 200 J oraz nacisk statyczny 15 kN. Chroni palce przed upadającymi przedmiotami o masie do 20 kg z wysokości 1 metra, co odpowiada wymaganiom dla środowisk przemysłowych z ryzykiem mechanicznym.

Wkładka antyprzebiciowa 1100 N

Wkładka w podeszwie zabezpiecza stopę przed przebiciem ostrymi elementami z podłoża, wytrzymując siłę do 1100 N. Zapewnia ochronę na placach budowy, w halach produkcyjnych i magazynach z ryzykiem kontaktu z gwoździami, drzazgami czy metalowymi odłamkami.

Podeszwa poliuretanowa PU

Dwuwarstwowa podeszwa z poliuretanu charakteryzuje się odpornością na oleje i paliwa, właściwościami antyelektrostatycznymi (ESD) oraz systemem absorpcji uderzeń pod piętą. Bieżnik antypoślizgowy zapewnia przyczepność na gładkich i zaoliwionych powierzchniach.

Cholewka ze skóry zamszowej

Naturalna skóra zamszowa zapewnia przepuszczalność powietrza i elastyczność. Krój za kostkę stabilizuje staw skokowy, redukując ryzyko skręceń przy pracy na nierównym terenie. Materiał odporny na ścieranie i rozdarcia.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80857
Rozmiar	44
Kategoria ochrony	S1P
Norma	EN20345
Materiał cholewki	Skóra zamszowa naturalna
Kolor	Czarny
Typ obuwia	Trzewik za kostkę
Podnosek	Stalowy, wytrzymałość 200 J / 15 kN
Wkładka antyprzebiciowa	Tak, wytrzymałość 1100 N
Materiał podeszwy	Poliuretan (PU)
Właściwości podeszwy	Olejoodporna, antyelektrostatyczna, antypoślizgowa, absorpcja uderzeń

Producent	YATO
-----------	------

Zastosowanie trzewików roboczych S1P

- Budownictwo i roboty wykończeniowe wewnętrzne
- Magazyny i centra logistyczne
- Hale produkcyjne i montażowe
- Zakłady przemysłu lekkiego i ciężkiego
- Warsztaty mechaniczne i stolarskie
- Transport i obsługa wózków widłowych
- Instalacje elektryczne i sanitarne
- Prace konserwacyjno-remontowe

Kategoria ochrony S1P według EN20345

Oznaczenie S1P określa zakres ochrony obuwa roboczego zgodnie z normą europejską EN20345. Kategoria ta obejmuje następujące wymagania:

Cechy kategorii S1P

S1 - obuwie z cholewką z materiałów niemetalicznych, z podnoskiem ochronnym, właściwościami antyelektrostatycznymi, absorpcją energii w obszarze pięty oraz odpornością podeszwy na oleje i paliwa.

P - dodatkowo wyposażone w wkładkę antyprzebiciową chroniącą przed ostrymi przedmiotami.

Kategoria S1P przeznaczona jest do pracy w suchych środowiskach wewnętrznych z ryzykiem mechanicznym. Nie zapewnia wodoszczelności - do pracy w warunkach mokrych zaleca się kategorię S3.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić, czy rozmiar odpowiada długości stopy z zapasem 10-15 mm. Trzewiki należy nosić z odpowiednimi skarpetami roboczymi o właściwościach pochłaniających wilgoć.

Skóra zamszowa wymaga regularnego czyszczenia szczotką z miękkiego włosia. Zanieczyszczenia należy usuwać na sucho, unikając prania i moczenia. Po intensywnej pracy zaleca się wietrzenie obuwia przez minimum 24 godziny.

Przechowywanie

Obuwie należy przechowywać w suchym, przewiewnym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego. Temperatura przechowywania: od -10°C do +40°C.

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan podeszwy, podnoska i cholewki. Uszkodzone obuwie traci właściwości ochronne i wymaga wymiany. Nie należy używać trzewików po dacie ważności lub po stwierdzeniu uszkodzeń mechanicznych.

Produkty powiązane

Do kompletu z trzewiakami roboczymi warto rozważyć: wkładki antybakteryjne, skarpety robocze z wzmocnioną piętą i palcami, środki do pielęgnacji skóry zamszowej, ochraniacze na kolana oraz odzież roboczą zgodną z normami BHP.