

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzewik-roboczy-tezu-s3-rozmiar-39-yt-80841-yato-p-6044.html>

Trzewik roboczy tezu s3 rozmiar 39 YT-80841 YATO

Cena brutto	73,95 zł
Cena netto	60,12 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-80841
Kod producenta	YT-80841
Kod EAN	5906083808418
Producent	YATO
Kolor	czarny
Waga [g]	1070
Kategoria ochrony	S3
Jednostka	PAA
Materiał	skóra
Rozmiar	39
Wytrzymałość mechaniczna	200 J

Opis produktu

Trzewik roboczy YATO Tezu S3 rozmiar 39 YT-80841

Trzewik roboczy z ociepleniem, spełniający normę EN 20345 S1P SRC. Konstrukcja ze stalowym podnoskiem i wkładką antyprzebiciową zapewnia ochronę stóp w środowiskach narażonych na uderzenia i przekłucia.

Kategoria ochrony S1P SRC

Rozmiar 39

Podnosek Stalowy 200J

Ocieplenie Tak

Charakterystyka ochronna trzewika roboczego

Stalowy podnosek 200J/15kN

Wytrzymałość na uderzenie 200 džuli oznacza ochronę przed upadkiem przedmiotu o masie 20 kg z wysokości 1 metra. Odporność na zgniecenie 15 kN to zabezpieczenie przed naciskiem odpowiadającym ciężarowi około 1500 kg. Spełnia wymagania dla kategorii S1P.

Wkładka antyprzebiciowa stalowa 1100N

Warstwa stalowa w podeszwie chroni przed przekłuciem ostrymi przedmiotami z siłą do 1100 niutonów. Zabezpiecza stopę przed gwoździami, drutem, metalowymi wiórami i innymi elementami występującymi na placach budowy i w warsztatach.

Podeszwa PU/PU z właściwościami antypoślizgowymi

Dwuwarstwowa konstrukcja z poliuretanu zapewnia amortyzację i odporność na oleje. Oznaczenie SRC potwierdza skuteczność antypoślizgową na płytkach ceramicznych z wodą i detergentem oraz na stalowej podłodze z gliceryną. Współczynnik tarcia spełnia normy bezpieczeństwa.

Ocieplenie z podszewką futerkową

Warstwa izolacyjna wewnątrz trzewika zapewnia komfort termiczny podczas pracy w chłodniejszych warunkach. Rozwiązanie przydatne w okresie jesienno-zimowym oraz w nieogrzewanych pomieszczeniach magazynowych i produkcyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80841
Marka	YATO
Seria	Tezu S3
Rozmiar	39
Norma	EN 20345 S1P SRC
Materiał cholewki	Skóra licowa
Podeszwa	PU/PU (poliuretan dwuwarstwowy)
Podnosek	Stalowy, wytrzymałość 200J/15kN
Wkładka antyprzebiciowa	Stalowa, odporność 1100N
Ocieplenie	Tak, podszewka futerkowa

Elementy odblaskowe	Tak
Właściwości podeszwy	Olejoodporna, antypoślizgowa SRC

Zastosowanie trzewików roboczych S1P

- Prace budowlane i wykończeniowe
- Montaż konstrukcji stalowych i drewnianych
- Obsługa maszyn przemysłowych
- Prace magazynowe i logistyczne
- Warsztaty mechaniczne i ślusarskie
- Transport i rozładunek materiałów
- Konserwacja i utrzymanie ruchu
- Prace w chłodniach i nieogrzewanych halach

Norma EN 20345 i kategoria S1P SRC

Co oznacza kategoria S1P?

S1 to podstawowa kategoria obuwia roboczego z zamkniętą częścią piętową, antystatycznymi właściwościami, pochłanianiem energii w pięcie i odpornością podeszwy na oleje. Litera P oznacza obecność wkładki antyprzebiciowej. Oznaczenie SRC potwierdza najwyższą klasę antypoślizgowości na dwóch rodzajach powierzchni testowych.

Jak dobrać rozmiar obuwia roboczego?

Rozmiar 39 odpowiada długości wkładki około 25 cm. Trzewiki robocze powinny być dobrane z zapasem 0,5-1 cm od najdłuższego palca, aby zapewnić swobodę ruchu. Przy ocieplanym obuwiu warto uwzględnić grubszą skarpetę. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić dopasowanie podczas stania i chodzenia.

Konserwacja i użytkowanie

Skórzana cholewka wymaga regularnego czyszczenia z zabrudzeń suchą szczotką lub wilgotną szmatką. Okresowe stosowanie preparatów do impregnacji skóry wydłuża żywotność materiału i utrzymuje jego właściwości. Podeszwa PU/PU nie wymaga specjalnej konserwacji, należy jednak unikać kontaktu z gorącymi powierzchniami powyżej 110°C.

Przed każdym użyciem warto sprawdzić stan podnoska, podeszwy i sznurowania. Uszkodzenia mechaniczne elementów ochronnych dyskwalifikują obuwie z dalszego użytkowania. Przeciętna żywotność trzewików roboczych przy codziennym użytkowaniu wynosi 6-12 miesięcy, w zależności od intensywności pracy i warunków środowiskowych.

Produkty powiązane

Do trzewików roboczych warto rozważyć: wkładki antybakteryjne zwiększające komfort, skarpety robocze o wzmocnionych strefach, preparaty do impregnacji skóry, a także dodatkowe wkładki ortopedyczne dla osób wykonujących prace w pozycji stojącej przez długi czas.

