

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polbut-roboczy-puno-sb-rozmiar-43-yt-80525-yato-p-8115.html>

Półbut roboczy puno sb rozmiar 43 YT-80525 YATO

Cena brutto	56,55 zł
Cena netto	45,98 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-80525
Kod producenta	YT-80525
Kod EAN	5906083805257
Producent	YATO
Wytrzymałość mechaniczna	200J
Jednostka	PAA
Materiał	skóra
Rozmiar	43
Kategoria ochrony	SB
Kolor	czarny
Waga [g]	1080

Opis produktu

Półbut roboczy YATO PUNO SB rozmiar 43 YT-80525

Obuwie robocze kategorii SB z cholewką ze skóry licowej i stalowym podnosem. Model przeznaczony do pracy w budownictwie, magazynach i warsztatach, gdzie wymagana jest podstawowa ochrona stóp zgodna z normą EN 20345.

Kategoria ochrony SB EN 20345

Stalowy podnosek 200J / 15kN

Materiał cholewki Skóra licowa

Odporność na poślizg SRC

Charakterystyka obuwia roboczego YATO PUNO SB

Stalowy podnosek z certyfikacją

Wytrzymałość na uderzenia do 200 J oraz nacisk do 15 kN oznacza ochronę przed upadającymi przedmiotami o masie około 20 kg z wysokości 1 metra. Spełnia wymagania normy EN 12568 dla ochrony palców w obuwie roboczym.

Podeszwa PU/PU dwuwarstwowa

Poliuretan w dwóch warstwach zapewnia amortyzację i odporność na oleje mineralne oraz ścieranie. Konstrukcja ta łączy lekkość z trwałością, zachowując elastyczność w temperaturach roboczych od -20°C do +80°C.

Antypoślizgowość klasy SRC

Oznaczenie SRC to najwyższa klasa antypoślizgowa, potwierdzona testami na podłożu ceramicznym z detergentem (SRA) oraz stalowym z gliceryną (SRB). Zapewnia stabilność na mokrych i tłustych powierzchniach.

Cholewka ze skóry licowej

Skóra licowa z zewnętrznej warstwy skóry bydlęcej charakteryzuje się naturalną wytrzymałością na rozdarcia i ścieranie. Materiał pozostaje przewiewny, co zmniejsza pocenie się stóp podczas wielogodzinnej pracy.

Kategoria SB w normie EN 20345

Kategoria SB oznacza podstawowe obuwie ochronne z podnoskiem i właściwościami antystatycznymi. Nie zawiera dodatkowych zabezpieczeń, takich jak wkładka antyprzebiciowa czy wodoodporność. Sprawdza się w środowiskach, gdzie głównym zagrożeniem są uderzenia i upadki przedmiotów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80525
Marka	YATO
Rozmiar	43

Kategoria ochrony	SB zgodnie z EN 20345
Materiał cholewki	Skóra licowa
Materiał podeszwy	PU/PU (poliuretan dwuwarstwowy)
Stalowy podnosek	Tak (200 J / 15 kN)
Klasa antypoślizgowości	SRC
Odporność na oleje	Tak
Ochrona czubka buta	Podeszwa zachodząca na czubek

Zastosowanie półbutów roboczych

- Prace budowlane i remontowe wewnątrz i na zewnątrz budynków
- Obsługa maszyn i urządzeń w warsztatach mechanicznych
- Prace magazynowe z obsługą wózków widłowych i paletowych
- Logistyka i transport – załadunek i rozładunek towarów
- Montaż i konserwacja instalacji przemysłowych
- Produkcja w zakładach wymagających podstawowej ochrony stóp
- Prace w środowiskach z ryzykiem kontaktu z olejami mineralnymi
- Czynności serwisowe i instalacyjne w obiektach przemysłowych

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan obuwia, szczególnie integralność podnoska i podeszwy. Obuwie kategorii SB nie chroni przed przebiciem podeszwy – w środowiskach z ostrymi przedmiotami na podłożu zaleca się kategorię SP lub S3.

Skórzaną cholewkę należy regularnie czyścić z kurzu i zabrudzeń wilgotną szmatką. Stosowanie preparatów do impregnacji skóry wydłuża żywotność materiału i zachowuje jego elastyczność. Nie należy suszyć obuwia bezpośrednio przy źródłach ciepła – może to spowodować pęknięcie skóry i odkształcenie podeszwy.

Podeszwa PU/PU zachowuje właściwości antypoślizgowe przez cały okres użytkowania, pod warunkiem regularnego czyszczenia z substancji tłustych. Po każdym dniu pracy warto usunąć zanieczyszczenia z bieżnika szczotką.

Dobór rozmiaru obuwia roboczego

Rozmiar 43 odpowiada długości wkładki około 27,5 cm. Przy doborze obuwia roboczego zaleca się pozostawienie 1-1,5 cm wolnej przestrzeni przed palcami, co zapewnia komfort podczas długotrwałego stania i chodzenia. W przypadku stosowania ortopedycznych wkładek może być konieczny wybór większego rozmiaru.

Produkty powiązane

Do półbutów roboczych YATO PUNO SB polecane są: wkładki antibakteryjne z węglem aktywnym, skarpety robocze wzmocnione w strefie palców i pięty, preparaty do impregnacji skóry licowej oraz szczotki do czyszczenia podeszwy.

...