

Link do produktu: <https://bruta.pl/trzewiki-ochronne-monte-s1p-procera-p-5372.html>



## Trzewiki ochronne Monte S1P Procera

Cena brutto	<b>149,00 zł</b>
Cena netto	<b>121,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>Monte S1P</b>
Producent	<b>Procera</b>
Norma	<b>S1P</b>

### Opis produktu

#### Trzewiki ochronne MONTE S1P - niezawodna ochrona i wygoda w pracy

Trzewiki ochronne **MONTE S1P** to profesjonalne obuwie robocze, które łączy najwyższy poziom bezpieczeństwa z wygodą użytkowania. Wykonane z trwałych materiałów, spełniają wymagania normy **EN ISO 20345:2011**, zapewniając skuteczną ochronę stóp przed urazami i niekorzystnymi warunkami pracy.

#### Najważniejsze cechy:

**Stalowy podnosek** - chroni palce przed uderzeniami o sile do **200 J**, zabezpieczając stopę przed ciężkimi przedmiotami.

**Wkładka antyprzebiciowa** - skutecznie zapobiega przekłuciu podeszwy przez ostre przedmioty, zwiększając bezpieczeństwo użytkownika.

**Wytrzymała cholewka** - wykonana z oddychających materiałów, zapewniających komfort nawet podczas wielogodzinnej pracy.

**Antypoślizgowa podeszwa SRC** - odporna na ścieranie, oleje, benzynę i inne substancje chemiczne, zapewniająca doskonałą przyczepność na różnych nawierzchniach.

**Amortyzacja w obszarze pięty** - pochłania wstrząsy i zmniejsza obciążenie stawów, zapewniając wygodę podczas długiego użytkowania.

**Antystatyczne właściwości** - odprowadzają ładunki elektrostatyczne, co jest niezwykle istotne w środowiskach o podwyższonym ryzyku wyładowań elektrycznych.

Trzewiki ochronne **MONTE S1P** to doskonały wybór dla osób pracujących w wymagających warunkach, gdzie kluczowe znaczenie ma bezpieczeństwo i wygoda użytkowania. Model ten spełnia wymagania normy **EN ISO 20345:2011** i oferuje kompleksową ochronę stóp, łącząc trwałość, funkcjonalność oraz komfort noszenia przez długi czas.

#### Najważniejsze cechy:

##### Solidna konstrukcja i ochrona

Buty wyposażone są w **stalowy podnosek**, który skutecznie chroni palce przed uderzeniami o sile do **200 J**, minimalizując ryzyko urazów w miejscu pracy. Dodatkowo **wkładka antyprzebiciowa** zapobiega przedostawaniu się ostrych przedmiotów przez podeszwę, co zapewnia jeszcze większe bezpieczeństwo.

##### Trwała i oddychająca cholewka

Cholewka trzewików wykonana jest z wysokiej jakości, oddychających materiałów, które zapewniają odpowiednią wentylację stopy i ograniczają nadmierne pocenie. Dzięki temu buty sprawdzają się zarówno w pomieszczeniach, jak i na zewnątrz, nawet

---

podczas długotrwałego użytkowania.

#### **Wysoki komfort noszenia**

Trzewiki ATLANTIS S1P zostały zaprojektowane z myślą o komforcie pracy. Specjalnie wyprofilowana wkładka oraz amortyzacja w części piętowej skutecznie pochłaniają wstrząsy i redukują zmęczenie stóp. Dzięki ergonomicznemu krojowi buty zapewniają doskonałe dopasowanie do stopy, eliminując uczucie dyskomfortu.

#### **Antypoślizgowa podeszwa odporna na oleje i paliwa**

Podeszwa wykonana z wytrzymałego tworzywa charakteryzuje się wysoką odpornością na ścieranie oraz działanie substancji chemicznych, takich jak oleje czy benzyna. Dodatkowo posiada **właściwości antypoślizgowe (SRC)**, co gwarantuje stabilność na różnych powierzchniach i zmniejsza ryzyko poślizgnięcia się.

#### **Właściwości elektrostatyczne**

Buty ATLANTIS S1P są **antystatyczne**, co oznacza, że skutecznie odprowadzają ładunki elektryczne, redukując ryzyko powstawania iskier – to istotna cecha w środowiskach, gdzie istnieje zagrożenie wyładowań elektrostatycznych.

#### **Polecane branże:**

- Budownictwo i prace remontowe** – ochrona przed uderzeniami, przebiciami i poślizgiem.
- Przemysł ciężki i produkcja** – zabezpieczenie przed upadającymi przedmiotami, wysoką temperaturą i substancjami chemicznymi.
- Logistyka i magazynowanie** – komfort i bezpieczeństwo przy długotrwałym chodzeniu oraz obsłudze ciężkich ładunków.
- Motoryzacja i mechanika** – ochrona przed olejami, smarami i innymi substancjami, odporność na ścieranie.
- Energetyka i elektryka** – modele z izolacją elektroizolacyjną zabezpieczające przed porażeniem prądem.
- Rolnictwo i leśnictwo** – odporność na wodę, błoto i ścieranie, zapewniająca komfort w trudnym

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**ROZMIAR:** 36 , 37 , 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47

#### **Tabela rozmiarów**

**Tabela rozmiarów**

Rozmiar	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
Długość wkładki	23,5 cm	24,5 cm	25,0 cm	25,5 cm	26,5 cm	27,0 cm	27,5 cm	28,5 cm	29,0 cm	29,5 cm	30,5 cm	31,0 cm