

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/panda-wade-mf-esd-s1p-src-polbuty-p-15081.html>



## PANDA WADE MF ESD S1P SRC półbuty

Dostępność

**Zapytaj o dostępność**

Czas wysyłki

**15 dni**

### Opis produktu

#### **PANDA WADE MF ESD S1P SRC półbuty**

##### **Opis produktu:**

Półbuty PANDA WADE MF ESD S1P SRC to lekkie i oddychające obuwie robocze, idealne do pracy w różnych branżach. Wykonane z wysokiej jakości materiałów i komponentów, zapewniają komfort i bezpieczeństwo użytkowania.

##### **Zalety:**

- **Oddychalność:** Cholewka wykonana z mikroperforowanej tkaniny zapewnia doskonałą wentylację i odprowadzanie wilgoci.
- **Wytrzymałość:** Wzmocnienia w obszarze palców i pięty chronią obuwie przed zużyciem.
- **Lekkość:** Kompozytowy podnosek i wkładka antyprzebiciowa zmniejszają wagę butów.
- **Komfort:** Podszewka z siateczki AIRNET z technologią mikrokanalików zapewnia komfortowe warunki dla stóp.
- **Bezpieczeństwo:** Obuwie spełnia normy EN ISO 20345:2011 (S1 P SRC) i EN 61340-5-1, co zapewnia ochronę przed uderzeniami, przebicciem i poślizgiem.
- **Wygodne dopasowanie:** Szeroki zakres rozmiarów i regulacja sznurowadeł zapewniają idealne dopasowanie do stopy.
- **Uniwersalność:** Półbuty PANDA WADE MF ESD S1P SRC sprawdzą się w wielu branżach, m.in. w przemyśle motoryzacyjnym, transporcie i magazynowaniu.

##### **Dane techniczne:**

- **Materiał podnoska:** kompozyt
- **Materiał wkładki antyprzebiciowej:** kompozyt
- **Materiał zewnętrzny:** siatka poliestrowa
- **Materiał podeszwy:** PU/TPU
- **Materiał wyściółki obuwia:** siatka poliestrowa
- **Normy:** EN ISO 20345 (S1 P SRC), EN 61340-5-1
- **Waga:** ok. 500 g (rozmiar 42)
- **Dostępne rozmiary:** 35-48

##### **Podsumowanie:**

Półbuty PANDA WADE MF ESD S1P SRC to doskonały wybór dla osób szukających lekkiego, oddychającego i bezpiecznego obuwia roboczego. Wysoka jakość materiałów i wykonania gwarantuje komfort i bezpieczeństwo użytkowania.

**Dodatkowe informacje:**

- Obuwie nie zawiera elementów metalowych, co czyni je idealnym wyborem do pracy w środowiskach elektrostatycznych.
- Podeszwa z TPU jest odporna na oleje, smary i rozpuszczalniki.
- Model ten został w 100% wyprodukowany we Włoszech przez renomowanego producenta obuwia bezpiecznego i zawodowego.

**Produkt posiada dodatkowe opcje:****Rozmiar:** 35 , 36 , 37 , 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48