



## CERVA ULTRALIGHT ESD S1 SR półbuty

Dostępność

**Dostępny**

Czas wysyłki

**5 dni**

### Opis produktu

#### CERVA ULTRALIGHT ESD S1 SR półbuty

Innowacyjne półbuty ochronne, które łączą w sobie lekkość sneakersów z niezbędnym poziomem bezpieczeństwa w środowisku pracy. Te wyjątkowo wygodne buty certyfikowane są zgodnie z normą EN ISO 20345:2022 w klasie ochrony S1, gwarantując ochronę przed urazami mechanicznymi.

Ich kluczowym atutem jest **ultralekka konstrukcja** oraz **podeszwa wykonana z miękkiej pianki EVA i gumy**. Takie połączenie zapewnia nie tylko doskonałą amortyzację i **wysoki zwrot energii**, minimalizując zmęczenie stóp nawet podczas długotrwałego noszenia, ale również **odporność na oleje i paliwa (FO)** oraz **właściwości antypoślizgowe (SR)**.

**Lekka i oddychająca cholewka z materiału dzianego** dba o optymalną cyrkulację powietrza, zapewniając komfort termiczny wewnątrz obuwia. Bezpieczeństwo stóp podnosi **niemetalowy podnosek kompozytowy (S)**, który chroni przed uderzeniami bez dodatkowego obciążenia. Dodatkowo, buty są **całkowicie pozbawione elementów metalowych (MF)**.

CERVA ULTRALIGHT ESD S1 SR oferują również **ochronę antystatyczną (A)** oraz **ESD (Electrostatic Discharge)**, zabezpieczając delikatne komponenty elektroniczne przed wyładowaniami elektrostatycznymi zgodnie z normą EN 61340-5-1. Komfort użytkowania zwiększa także **system absorpcji energii w obszarze pięty (E)**.

Te półbuty ochronne doskonale sprawdzają się w **pracy wewnątrz pomieszczeń i w suchych warunkach**, gdzie występuje minimalne ryzyko urazów. Są idealnym wyborem dla branż takich jak **przemysł motoryzacyjny, gastronomia i hotelarstwo, transport i magazynowanie oraz ochrona zdrowia i opieka społeczna**.

#### Cechy produktu:

- Klasa ochrony: **S1 SR FO** (zgodnie z EN ISO 20345:2022)
- Ochrona ESD: **zgodnie z EN 61340-5-1**
- Materiał podnoska: **kompozytowy**
- Materiał zewnętrzny: **materiał dziany**
- Materiał podeszwy: **EVA/guma**
- Waga produktu: **370 g**
- Podeszwa: **odporna na olej i paliwa (FO), antypoślizgowa (SR)**
- Dodatkowe cechy: **ochrona ESD, system absorpcji energii w pięcie (E), obuwie antystatyczne (A), kompozytowy podnosek (S), brak elementów metalowych (MF)**
- Dostępne rozmiary: **od 35**

- Idealne do użytku wewnętrznego w suchych warunkach

CERVA ULTRALIGHT ESD S1 SR to doskonałe połączenie bezpieczeństwa, wygody i nowoczesnego designu, które sprosta wymaganiom profesjonalistów ceniących lekkość i komfort podczas pracy.

Czytaj więcej

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** czarny / biały , szary

**Rozmiar:** 34 , 35 , 36 , 37 , 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48