

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/cerva-ultralight-esd-s1ps-sr-polbuty-p-15437.html>



CERVA ULTRALIGHT ESD S1PS SR półbuty

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	15 dni

Opis produktu

CERVA ULTRALIGHT ESD S1PS SR półbuty

CERVA ULTRALIGHT ESD S1PS SR - innowacyjne półbuty robocze, które łączą **wyjątkową lekkość i komfort** sneakersów z **pełną ochroną** wymaganą w środowisku pracy. Te certyfikowane buty bezpieczne klasy **S1 PS** zgodnie z normą **EN ISO 20345:2022** to idealne rozwiązanie dla osób pracujących wewnątrz pomieszczeń, w suchych warunkach i środowiskach o minimalnym ryzyku.

Poczuj różnicę dzięki ultralekkiej konstrukcji! Cholewka wykonana z **oddychającego materiału dzianego** zapewnia doskonałą wentylację i komfort nawet podczas długotrwałego użytkowania. Miękką podeszwą środkową z **pianki EVA** gwarantuje **wysoki zwrot energii**, efektywnie redukując zmęczenie stóp i zwiększając dynamikę ruchów.

Bezpieczeństwo bez kompromisów. Mimo swojej lekkości, półbuty CERVA ULTRALIGHT ESD S1PS SR oferują kompleksową ochronę:

- **Podnosek z włókna szklanego (S):** Lekki i wytrzymały, chroni palce przed uderzeniami z energią do 200 J i naciskiem do 15 kN.
- **Antyprzebiciowa wkładka z włókna aramidowego (Kevlar) (PS):** Niemetalowa wkładka chroni stopę przed przekłuciem ostrymi przedmiotami z siłą do 1100 N.
- **Antystatyczne właściwości (A) oraz ochrona ESD (EN 61340-5-1):** Zapewniają bezpieczeństwo podczas pracy z elektroniką, chroniąc przed wyładowaniami elektrostatycznymi.
- **Antypoślizgowa podeszwa (SR) wykonana z EVA/gumy:** Gwarantuje doskonałą przyczepność na różnych powierzchniach, minimalizując ryzyko poślizgnięcia.
- **Absorpcja energii w pięcie (E):** Redukuje wstrząsy i obciążenie stawów podczas chodzenia.

Dodatkowe atuty, które docenisz:

- **Niemetalowe (MF):** Buty nie zawierają żadnych elementów metalowych.
- **Dostępne w małych rozmiarach (od 35):** Idealne dopasowanie dla każdego użytkownika.
- **Niska waga (460 g):** Jeszcze większy komfort i mniejsze obciążenie stóp.

Normy i Cechy:

- **EN ISO 20345:2022 S1 PS FO SR:** Podstawowe wymagania dla obuwia bezpiecznego (S1), z dodatkową ochroną przed przebiciem (PS), odpornością podeszwy na oleje (FO) oraz właściwościami antypoślizgowymi (SR).

- **EN 61340-5-1:** Ochrona elektrostatyczna (ESD).
- **A:** Obuwie antystatyczne.
- **PL, PS:** Niemetalowa wkładka antyprzebiciowa.
- **SR:** Podeszwa antypoślizgowa.
- **E:** Absorpcja energii w obszarze pięty.
- **S:** Kompozytowy podnosek.
- **MF:** Bez elementów metalowych.

CERVA ULTRALIGHT ESD S1PS SR to doskonały wybór dla profesjonalistów, którzy cenią sobie lekkość, wygodę i niezawodną ochronę w codziennej pracy.

Czytaj więcej

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: czarny

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