

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/cerva-raven-xt-s3-src-rigger-buty-wysokie-p-13959.html>



CERVA RAVEN XT S3 SRC Rigger buty wysokie

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

15 dni

Opis produktu

CERVA RAVEN XT S3 SRC Rigger buty wysokie

CERVA RAVEN XT S3 SRC Rigger to solidne, wysokie buty ochronne typu rigger, przeznaczone do pracy w wymagających środowiskach. Łączą w sobie wytrzymałość, pełną ochronę i komfort użytkowania.

Kluczowe cechy i specyfikacja:

- **Klasa Ochrony:** S3 SRC (zgodność z normą **EN ISO 20345**).
- **Metalowy Podnosek:** Chroni palce przed uderzeniami i ściskaniem, zgodnie z wymaganiami normy **S**.
- **Metalowa Wkładka Antyprzebiciowa:** Zabezpiecza stopę przed przebicciem od podłoża (**P**).
- **Wodoodporna Cholewka:** Wykonana z wysokiej jakości **dwoiny (skóra)**, zapewnia ochronę przed wnikaniem i wchłanianiem wody (**WPA**).
- **Podeszwa:**
 - Wykonana z **poliuretanu podwójnej gęstości**, co gwarantuje zarówno trwałość, jak i komfort.
 - **Antypoślizgowa (SRC)**, co zapewnia doskonałą przyczepność.
 - **Odporna na olej i paliwa (FO)**.
 - **Antystatyczna (A)**.
- **Komfort i Bezpieczeństwo:**
 - **System absorpcji energii w obszarze pięty (E)** dla większego komfortu i ochrony stawów.
 - **Masywne oblanie podnoska** zwiększa trwałość obuwia w strefie narażonej na uszkodzenia.
 - Wyściółka z **siatki poliestrowej** dla lepszej wentylacji.
- **Typ:** Wciągane, wysokie obuwie typu Rigger.

- **Dostępne w dużych rozmiarach - do 50.**

Zastosowanie:

Buty RAVEN XT S3 są idealne dla profesjonalistów z branż, gdzie wymagana jest maksymalna ochrona stopy i trwałość obuwia. Polecane szczególnie dla:

- Budownictwa
- Przemysłu ciężkiego i inżynierii
- Górnictwa i przemysłu wydobywczego
- Transportu i magazynowania
- Rolnictwa, leśnictwa i rybołówstwa
- Przemysłu motoryzacyjnego

Wybierz CERVA RAVEN XT S3, jeśli potrzebujesz niezawodnej ochrony, wytrzymałości i komfortu w trudnych warunkach pracy.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48 , 49 , 50