

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/ardon-s3-src-skorzane-trzewiki-robocze-p-15757.html>



ARDON S3 SRC – Skórzane trzewiki robocze

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

ARDON S3 SRC - Skórzane trzewiki robocze

Wytrzymałość i bezpieczeństwo w każdym kroku – Trzewiki robocze ARDON® S3

Szukasz niezawodnego obuwia ochronnego, które sprosta wymaganiom trudnego środowiska pracy? **ARDON®S3** to klasyczne, całskórzane trzewiki robocze, które łączą w sobie maksymalną ochronę, trwałość i komfort użytkowania. Wykonane z wysokiej jakości **skóry bawolej**, charakteryzują się wodoodpornym wykończeniem cholewki, co czyni je idealnym wyborem do prac na zewnątrz oraz w wilgotnych warunkach.

Kluczowe cechy bezpieczeństwa (Norma EN ISO 20345)

Model ten spełnia rygorystyczne wymagania klasy **S3 SRC**, co gwarantuje pełną ochronę stopy:

- **Stalowy podnosek:** Skutecznie chroni palce przed uderzeniem i zmięgnięciem.
- **Stalowa wkładka antyprzebiciowa:** Zabezpiecza stopę przed nadeptaniem na ostre przedmioty, takie jak gwoździe czy odłamki.
- **Wodoodporność:** Specjalna impregnacja cholewki ogranicza nasiąkanie wodą.

Podeszwa PU2D – Przyczepność i odporność

Trzewiki ARDON zostały wyposażone w dwuwarstwową podeszwę wykonaną z poliuretanu (**PU2D**). Jest ona formowana metodą bezpośredniego wtrysku, co zapewnia trwałe połączenie z cholewką.

- **Antypoślizgowość SRC:** Najwyższa klasa przyczepności na podłożu ceramicznym i stalowym.
- **Odporność chemiczna:** Podeszwa jest odporna na oleje, paliwa oraz ciepło kontaktowe do **110°C**.
- **Właściwości antystatyczne:** Bezpieczeństwo w środowiskach wymagających odprowadzania ładunków

elektrostatycznych.

Komfort i widoczność

Projektanci marki Ardon zadbali o detale, które podnoszą komfort codziennej pracy. **Aplikacja odblaskowa** na cholewce znacząco poprawia widoczność pracownika w słabo oświetlonych miejscach. Ergonomiczny krój typu "kostka" stabilizuje staw skokowy, a uniwersalna stylistyka sprawia, że obuwie jest odpowiednie zarówno dla kobiet, jak i mężczyzn (unisex).

Specyfikacja techniczna:

- **Cholewka:** Skóra bawola
- **Waga:** 726 g (rozmiar 42)
- **Norma:** EN ISO 20345:2011 S3 SRC
- **Dostępne rozmiary:** 36-48

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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

Dokumenty

[G1055_PoS\(DoC\)_uni.pdf](#)

[G1055_TDS_EN.pdf](#)

[G1055_TL_CZ.pdf](#)

[WORKSHOES-navod-instructions-uni.pdf](#)

Tabela rozmiarów

Tabela rozmiarów

| EU SIZE | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 |
|----------------------------------|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| dlugość wkładki wewnętrznej (mm) | x | x | 239 | 246 | 252 | 259 | 266 | 272 | 279 | 286 | 292 | 299 | 306 | 312 | 319 | 326 | 332 | x |
| sugerowana długość stopy (cm) | x | x | 22,9 | 23,6 | 24,2 | 24,9 | 25,6 | 26,2 | 26,9 | 27,6 | 28,2 | 28,9 | 29,6 | 30,2 | 30,9 | 31,6 | 32,2 | x |



Odpowiednie dobranie rozmiaru to podstawa komfortowego noszenia obuwia. Niestety nie istnieje uniwersalna tabela rozmiarów. Ostateczny rozmiar obuwia może się różnić u poszczególnych producentów. Jest to zależne od konstrukcji, procesu produkcji czy wykorzystanych materiałów. Z tego powodu najlepiej kierować się w doborze rozmiarów sugerowaną długością stopy odpowiednią dla danego rozmiaru w tabeli. Zwróć uwagę, że w każdej tabeli doliczono margines 0,5 cm dla półbutów i 1 cm dla trzewików.

Jak zmierzyć stopę:

1. Załóż skarpety, w których zazwyczaj będziesz chodzić.
2. Stań na kartce opierając piętę przy ścianie.
3. Następnie użyj długopisu i linijki, aby narysować linię tuż przed najdłuższym palcem.
4. Zmierz odległość pomiędzy ścianą a nakreśloną linią.
5. Wybierz odpowiedni rozmiar z tabeli.