

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, całoskórzane 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 zmiążdżeniem.
- **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
<b>długość wkładki wewnętrznej (mm)</b>	x	x	239	246	252	259	266	272	279	286	292	299	306	312	319	326	332	x
<b>sugerowana długość stopy (cm)</b>	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.