

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/ardon-leaderwin-s3-ci-src-zimowe-trzewiki-robocze-ocieplane-p-15755.html>



ARDON LEADERWIN S3 CI SRC – Zimowe trzewiki robocze ocieplane

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

ARDON LEADERWIN S3 CI SRC – Zimowe trzewiki robocze ocieplane

Profesjonalne bezpieczeństwo w zimowych warunkach – ARDON@LEADERWIN S3

Szukasz niezawodnego obuwia ochronnego, które sprosta wyzwaniom mroźnej zimy? **Trzewiki robocze ARDON LEADERWIN S3** to połączenie zaawansowanej technologii ochrony stóp z najwyższym komfortem termicznym. Zaprojektowane z myślą o profesjonalistach pracujących w trudnych warunkach zewnętrznych, te buty to synonim trwałości i bezpieczeństwa.

Najwyższa jakość materiałów

Cholewka butów została wykonana z wysokogatunkowej **skóry typu NUBUCK**. Materiał ten nie tylko nadaje butom elegancki, brązowy wygląd, ale przede wszystkim charakteryzuje się doskonałą odpornością na uszkodzenia mechaniczne i wilgoć. Dzięki zastosowaniu naturalnej skóry, obuwie zapewnia optymalną cyrkulację powietrza, chroniąc jednocześnie przed przemakaniem (zgodnie z normą S3).

Zaawansowana ochrona bez metalu

Model LEADERWIN S3 stawia na nowoczesne rozwiązania kompozytowe:

- **Podnosek laminatowy:** Chroni palce przed uderzeniem z energią do 200 J, będąc przy tym znacznie lżejszym od stalowych odpowiedników.
- **Wkładka antyprzebićowa z Kevlaru:** Elastyczna warstwa chroniąca stopę przed przebicciem od podłoża (np. po nadeptaniu na gwóźdź), która nie ogranicza ruchomości stopy i nie przewodzi zimna.

Termoizolacja i podeszwa

Oznaczenie **CI (Cold Insulation)** gwarantuje, że Twoje stopy pozostaną ciepłe nawet podczas długotrwałej pracy na mrozie. Wnętrze buta posiada solidne ocieplenie. Dwuwarstwowa podeszwa **PU/PU (poliuretan)** zapewnia:

1. **Klasę antypoślizgowości SRC:** Stabilność na podłożu ceramicznym i stalowym.
2. **Amortyzację:** Redukcję wstrząsów w części piętowej, co odciąża kręgosłup podczas wielogodzinnej pracy.
3. **Odporność:** Na oleje, paliwa i węglowodory.

Widoczność i uniwersalność

Buty zostały wyposażone w **elementy odblaskowe (Reflective)**, co znacząco podnosi bezpieczeństwo po zmroku lub w słabo oświetlonych halach. Dzięki szerokiej gamie rozmiarów (36-48) oraz uniwersalnemu designowi, model ten jest idealny zarówno dla mężczyzn, jak i kobiet (unisex).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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

Dokumenty

[G3393_KT_PL.pdf](#)

[G3393_PoS\(DoC\)_uni.pdf](#)

[G3393_TDS_EN.pdf](#)

[G3393_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.