

Link do produktu: <https://ubraniadekarskie.com/trzewiki-robocze-z-wkladka-antyprzebiciowa-361-p-20.html>



# TRZEWIKI ROBOCZE Z WKŁADKĄ ANTYPRZEBICIOWĄ 361

Cena **202,90 zł**

Kod producenta **361**

## Opis produktu

- Cholewki wykonane ze skór licowych tłoczonych z wstawką z "oddychającego" materiału Cordura produkowanego na licencji firmy DuPont. Materiał ten posiada bardzo dobre właściwości higieniczne, jest trwały i odporny na rozdzieranie. Stanowi membranę termoaktywną zapewniającą wodo- i wiatroszczelność przy jednoczesnym odprowadzaniu potu na zewnątrz
- Górna część cholewki zakończona przyjaznym dla nogi kołnierzem ochronnym, wypełnionym pianką lateksową, z elementem odblaskowym
- Podszewka przyszywa z tkaniny Ibiline, podszewka obłożony z materiału Super Royal o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzająca wilgoć
- Bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia
- Półmiechowy język ze skór naturalnych
- Nowa dynamiczna podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU. Warstwa zewnętrzna (na styku z podłożem) to lity poliuretan odporny na ścieranie, przecinanie i pęknięcie. Warstwa wewnętrzna to spieniony poliuretan sprawiający, że obuwie jest lekkie, elastyczne i skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- Samoczyszczący bieżnik
- Podeszwa odporna na oleje, benzynę, inne rozpuszczalniki organiczne oraz temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C
- Doskonale chroni przed poślizgiem
- Pochłania energię w części piętowej
- Doskonale chroni piętę, a specjalnie wyprofilowany obcas dodatkowo chroni nogę przed skręceniem
- Trwałe i wytrzymałe
- Nieprzemakalne od podłoża
- Z metalowym podnoskiem chroniącym przed uderzeniami z energią do 200J
- Z podpodeszwą z antyprzebiciowego materiału L-Protection®
- Antyelektrostatyczne
- Lekkie, elastyczne
- Wyjmowana wyściółka o wysokiej higroskopijności
- Obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 48
- Tęgość H1/2

Symbol:361

Produkt posiada dodatkowe opcje:

---

**Rozmiar buta:** 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47