

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/vm-footwear-oxford-trzewiki-s3-p-15471.html>



VM FOOTWEAR OXFORD trzewiki S3

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

VM FOOTWEAR OXFORD trzewiki S3

Szukasz butów roboczych, które łączą w sobie maksymalną ochronę, wygodę i nowoczesny design? **Trzewiki VM FOOTWEAR OXFORD S3** to idealny wybór dla profesjonalistów, którzy nie uznają kompromisów.

Główne cechy produktu:

- **Wytrzymałość i ochrona:** Cholewka wykonana z wysokiej jakości **licowej skóry bydlęcej NUBUK** o grubości 1,8–2,0 mm zapewnia trwałość i odporność na uszkodzenia. Buty są hydrofobowe, co oznacza, że skutecznie chronią przed wilgocią.
- **Bezpieczeństwo na najwyższym poziomie:** Trzewiki są w pełni **NIEMETALOWE**. Posiadają **kompozytowy podnosek**, który chroni palce przed uderzeniami, oraz **środkową podeszwę z Kevlaru**, zabezpieczającą przed przebiciem od spodu. Buty spełniają normy bezpieczeństwa **PN-EN ISO 20345:2012** (klasa S3 SRC).
- **Komfort użytkowania:** Oddychająca, laminowana wyściółka **MESH** gwarantuje odpowiednią cyrkulację powietrza, a anatomicznie ukształtowana wkładka **EVA** o dużej chłonności dba o komfort przez cały dzień. Wkładka ma również właściwości antystatyczne.
- **Doskonała przyczepność:** **Podeszwa PU/TPU** jest dwuskładnikowa, antystatyczna i odporna na oleje opałowe. Co najważniejsze, jest **antypoślizgowa (SRC)**, co zapewnia stabilność na różnego rodzaju nawierzchniach.

Specyfikacja:

- **Materiał cholewki:** Skóra licowa bydlęca NUBUK (grubość 1,8–2,0 mm)
- **Wyściółka:** Laminowana, oddychająca tkanina MESH
- **Wkładka:** Anatomicznie ukształtowana, EVA, antystatyczna
- **Podeszwa:** PU/TPU, transparentna, odporna na oleje, antystatyczna, antypoślizgowa
- **Dostępne rozmiary:** 36–48

- **Normy:** PN-EN ISO 20345:2012, klasa **S3 SRC**
- **Cechy dodatkowe:** Niemetalowe, hydrofobowe, z kompozytowym noskiem i podeszwą z Kevlaru

Te trzewiki to idealne połączenie funkcjonalności, trwałości i komfortu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

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