

Numer modelu:

# 2037 SYS

Typ obuwia:

## SANDAŁY BEZPIECZNE

Klasa ochrony:

### S1 HRO SRC

### S1 P HRO SRC

Norma:

## PN-EN ISO 20345



Dostępne rozmiary i tęgosc:

## 38 - 46 H1/2

Charakterystyka modelu:

- wierzchy obuwia wykonane z wysokiej jakości mikrofibry,
- nosek dodatkowo zabezpieczony materiałem odpornym na otarcia
- górna część cholewki - kołnierz wypełniony zmiękczałą pianką poprawiającą komfort noszenia
- podszewka z materiału pochłaniającego wilgoć i zapewniającego doskonałą przewiewność
- pasek z regulacją zapinany na plastikową klamrę
- podeszwa z bieżnikiem nitrylowym zapewniającym odporność na oleje, smary, benzynę i inne rozpuszczalniki, gwarantująca bardzo dobre właściwości antypoślizgowe
- międzypodeszwa z poliuretanu spienionego zapewniająca lekkość, elastyczność i doskonałą amortyzację
- kształt podeszwy zapewnia stabilność, a głęboki protektor antypoślizgowość na zróżnicowanych podłożach
- buty posiadają kompozytowy podnosek skutecznie chroniący przed uderzeniem z energią do 200J. Uskok podnoska łagodzi specjalny element z pianki poliuretanowej dzięki czemu jest on praktycznie niewyczuwalny
- model dostępny także w wersji z niemetalową wkładką antyprzebiciową zabezpieczającą przed przekłuciem z siłą do 1100N
- zastosowany do montażu bezpośredni wtrysk podeszwy poliuretanowej gwarantuje trwałość połączenia spodu z wierzchem
- wyposażone w wygodną, wymowalną wkładkę o właściwościach antybakteryjnych i antygrzybiczych, dodatkowo zapewniającą komfort użytkowania
- obuwie antyelektrostatyczne
- buty amagnetyczne, nie posiadają żadnych elementów metalowych „metal-free”



[www.bullock.com](http://www.bullock.com)

[info@bullock.com](mailto:info@bullock.com)

tel. +48 58 320 55 21