

# KARTA KATALOGOWA WZÓR ROBOS1



Antypoślizgowa  
podeszwa



Antybakteryjna  
podeszwa



Antyelektrostatyczne



Skórzana  
cholewka



Oddychające  
materiały



Syntetyczna  
podeszwa



Skóra czarna



Amortyzacja  
pięty

## Obuwie typu trzewik model ROBOS1

Zgodne z PN-EN ISO 20345:2011, SRC

### **Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe**

- cholewka wykonana ze skór bydlęcych tłoczonych gwarantująca bardzo dobrą przepuszczalność powietrza oraz odprowadzanie pary wodnej. Wysoka odporność na ścieranie i rozdieranie oraz skuteczna wentylacja gwarantują bardzo dobre właściwości higieniczne i komfort użytkowania
- wysoka cholewka-gwarantuje optymalne dopasowanie i stabilność stopy.
- wyposażone w miękką i przyjazną skórze stopy wyściółkę wraz amortyzacją pięty zapewniają uczucie komfortu i wygody
- dwuwarstwowa podeszwa PU/PU, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne chroni przed poślizgiem SRC
- metalowy nosek chroni przed uderzeniem 200J
- pochłania energię w części piętowej
- trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- wysokiej jakości materiały oraz zastosowana konstrukcja (montaż przez bezpośredni wtrysk) zapewniają wytrzymałość i dobre właściwości higieniczne obuwia przez cały okres użytkowania
- obuwie antyelektrostatyczne
- obuwie produkowane w numeracji francuskiej od 36 do 47

