

KARTA KATALOGOWA

Trzewiki bezpieczne z podnoskiem kompozytowym i niemetalową wkładką antyprzebiciową

Model 0158

PN-EN ISO 20345, S3, CI, SRC



Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- cholewki wykonane z tłoczonych skór licowych bydlęcych o zmniejszonej nasiąkliwości wody
- górna część cholewki zakończona skórzanym kołnierzem wypełnionym pianką lateksową
- podszewka z materiału Super Royal o wysokiej przepuszczalności pary wodnej oraz odporności na ścieranie
- język ze skóry naturalnej
- niemetalowe oczka
- podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU z dodatkową ochroną czubka odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne
- chroni przed poślizgiem
- pochłania energię w części piętowej
- doskonale chroni piętę, a specjalnie wyprofilowany obcas dodatkowo chroni nogę przed skręceniem
- trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- z perforowanym podnoskiem kompozytowym Airtec® chroniącym przed uderzeniami z energią 200 J i ściskaniem z siłą 15 kN, w którym specjalnie rozmieszczone otworki gwarantują stopie naturalną oddychalność
- niemetalowa wkładka antyprzebiciowa chroniąca stopy przed przebicciem z siłą 1100 N
- spełnia wymagania izolacji spodu od zimna
- wysokiej jakości materiały zapewniają bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia
- wyściółka z filtrem aktywnego węgla o właściwościach antybakteryjnych, przeciwpotnych i przeciwgrzybiczych, skutecznie neutralizująca przykre zapachy
- antyelektrostatyczne
- amagnetyczne
- nie zawiera metali, nie przewodzi termicznie
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach 39-48
- tęgość H1/2
- Branża: budownictwo, górnictwo, energetyka i przemysł chemiczny, leśnictwo i prace ogrodnicze, rolnictwo