

KARTA KATALOGOWA

Trzewiki bezpieczne z podnoskiem kompozytowym i niemetalową wkładką antyprzebiciową

Model 757

PN-EN ISO 20345, S3, CI, SRC



Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- cholewki wykonane z wysokiej jakości skór licowych gładkich o zmniejszonej nasiąkliwości wody i wysokim współczynniku przepuszczalności pary wodnej
- kołnierz z wysokiej jakości skóry
- podszewka z materiału skutecznie odprowadzającego pot, dającego uczucie suchości i komfortu
- półmieczowy język ze skóry licowej
- zastosowane w cholewce elementy odblaskowe zapewniają lepszą widoczność pracownika i bezpieczeństwo pracy
- dodatkowa ochrona pięty wykonana z materiału Matrix® przedłuża trwałość obuwia
- podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU z systemem Schockabsorber i dodatkową ochroną czubka odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne,
- bardzo dobre właściwości przeciwpoślizgowe
- lekkie, trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- z niemetalową wkładką antyprzebiciową z materiału chroniącego przed przekłuciem od podłoża z siłą do 1100N
- bardzo odporne na ścieranie, przecięcia i pękanie
- pochłania energię w części piętowej
- doskonale chroni piętę, a specjalnie wyprofilowany obcas dodatkowo chroni nogę przed skręceniem
- trwałe i wytrzymałe, nieprzemakalne od podłoża
- z perforowanym podnoskiem kompozytowym AirTec®, w którym specjalnie rozmieszczone otworki gwarantują stopie naturalną oddychalność
- niemetalowe oczka
- bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia
- amagnetyczne, nie zawierają metali
- antyelektrostatyczne
- wyposażone w miękką, wygodną, przyjazną skórę stopy, higroskopijną wyściółkę z filtrem aktywnego węgla o właściwościach przeciwgrzybiczych, przeciwpotnych i antybakteryjnych, co zapewnia stopie neutralny zapach, uczucie suchości i przyjemnego chłodu. Wyściółka nadaje się do wielokrotnego prania
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 48
- tęgość H1/2
- Branża: budownictwo, górnictwo, przemysł ciężki, energetyka i przemysł chemiczny, leśnictwo i prace ogrodnicze, rolnictwo