

KARTA KATALOGOWA

Półbuty bezpieczne z podnoskiem kompozytowym i niemetalową wkładką antyprzebiciową

Model 502

PN-EN ISO 20345, S1, P, SRC



Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- **cholewki wykonane z wysokiej jakości skór nubukowych** o wysokim współczynniku przepuszczalności pary wodnej gwarantują naturalną „oddychalność”, wysoką trwałość, wytrzymałość i bardzo dobre właściwości higieniczne
- podszewka z antybakteryjnego materiału Coolmax® skutecznie odprowadzającego pot, gwarantującego uczucie suchości i komfortu
- lekka, innowacyjna, sportowa podeszwa SportyLine® z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne
- bardzo dobre właściwości przeciwpoślizgowe – specjalne urzeźbienie podeszwy – systemy Step Lock® i Traction Grid® gwarantują wysoką stabilność podeszwy i wysoką ochronę przed poślizgiem
- pochłania energię w części piętowej
- trwałe i wytrzymałe
- skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- z lekkim podnoskiem kompozytowym chroniącym przed uderzeniami z energią do 200J
- z niemetalową wkładką antyprzebiciową chroniącą przed przekłuciem od podłoża z siłą do 1100N
- wysokiej jakości materiały i zastosowana perforacja zapewniają bardzo dobrą wentylację i właściwości higieniczne obuwia
- wyposażone w miękką, wygodną, przyjazną skórze 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
- antyelektrostatyczne
- amagnetyczne, nie zawiera metali
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 36 do 48
- Branża: logistyka, transport, magazyny, sklepy, prace wykończeniowe, przemysł samochodowy, produkcja, przemysł lekki, usługi