



KARTA KATALOGOWA

Półbuty bezpieczne z metalowym podnoskiem i niemetalową wkładką antyprzebieciową

Model 672
PN-EN ISO 20345, S1, P, SRC



Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- cholewki wykonane ze skór nubukowych o wysokim współczynniku przepuszczalności pary wodnej
- dodatkowa ochrona czubka chroni obuwie przed mechanicznymi uszkodzeniami
- oddychająca podszewka Solar Spezial® o strukturze 3D z otworkami powietrznymi 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 także w wyższych temperaturach.
- skórzany kołnierz
- dwuwarstwowa podeszwa PU/TPU, bieżnik wykonany z litego, transparentnego poliuretanu termoplastycznego, międzypodeszwa wykonana ze spienionego poliuretanu komórkowego, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne
- nie rysuje powierzchni
- chroni przed poślizgiem w klasie SRC
- odporne na ścieranie, przecięcia i pęknięcie, zabezpiecza przed pogłębieniem się rys powstałych w wyniku mechanicznego uszkodzenia podeszwy
- lekkie i elastyczne
- pochłania energię w części piętowej
- trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- z metalowym podnoskiem chroniącym przed uderzeniami z energią do 200J
- z niemetalową wkładką antyprzebieciową chroniącą przed przełuciem od podłoża z siłą do 1100 N
- wysokiej jakości materiały, zastosowana konstrukcja oraz wstawki z oddychającego materiału zapewniają bardzo dobrą wentylację i właściwości higieniczne obuwia
- wyściółka Air Plus® – miękka, wygodna, przyjazna skórze stopy, higroskopijna wyściółka o właściwościach przeciwpotnych. Miękki amortyzator w obszarze pięty dodatkowo pochłania energię i zapewnia poczucie komfortu i wygody
- antyelektrostatyczne
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 47
- tęgosc - H 1/2