



## KARTA KATALOGOWA

Buty całotworzywowe zawodowe z poliuretanu bez podnoska

Model 1002

PN-EN ISO 20347, O4, CI, FO, SRC



### Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- podszwa z litego poliuretanu o wysokiej odporności na ścieranie i rozdieranie
- cholewa wykonana z poliuretanu komórkowego o wysokiej elastyczności
- samoczyszcząca i antypoślizgowa podszwa – klasa SRC
- odporne na działanie oleju napędowego, rozcieńczonych kwasów i zasad, oleju roślinnego oraz detergentów
- podszwa odporna na temperaturę do 150°C w krótkotrwałym kontakcie
- lekkość i elastyczność
- bardzo dobre właściwości izolacyjne – zapobiegają przegrzewaniu a także wychładzaniu stóp nawet w wilgotnym i zimnym środowisku pracy
- cholewa posiada dodatkową linię umożliwiającą jej skrócenie
- wysoka trwałość i wytrzymałość
- odporność na bakterie i drobnoustroje
- absorbująca wilgoć, antybakteryjna wyściółka z materiału Sanitized®. Doskonale pochłania pot oraz zapobiega rozwojowi bakterii i grzybów
- łatwe zdejmowanie obuwia
- antyelektrostatyczne
- pochłania energię w części piętowej chroniąc układ kostny użytkownika przed nadmiernym obciążeniem
- wysoki komfort użytkowania
- stabilna podszwa i ergonomiczna konstrukcja cholewy
- bez podnoska
- izolacja spodu od zimna – CI
- łatwe w utrzymaniu czystości i dezynfekcji
- obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 36 do 48
- **zastosowanie:** szczególnie zalecane w rolnictwie i leśnictwie, hodowli zwierząt, ogrodnictwie, sadownictwie, cukrowniach, polecany także dla wędkarzy i myśliwych