

PYTHON S3 SRC

art. 13499

**TECHNOLOGIA WYKONANIA:** wtrysk bezpośredni**Wyściółka:** wymienna, anatomicznie uformowana o właściwościach przeciwpotnych i przeciwgrzybiczych**Wierzch buta:** skóra hydrofobowa 2,0-2,2**Podeszwa:** PU/TPU**Norma:** EN ISO 20345 S3 CI SRC**Rozmiar:** 36-48**Opis produktu:**

Zakup tych butów jest dobrą inwestycją ze względu na zastosowanie wysokiej jakości materiałów co pozwoli użytkować je przez długi czas. Nowa podeszwa o wysokiej absorpcji energii z rowkami flex ułatwia naturalne rolowanie stopy. Specjalnie zaprojektowana podeszwa wspiera naturalny ruch stopy i idealnie dostosowuje się do powierzchni terenu, co zapewnia komfort noszenia przez cały dzień.

Model PYTHON S3 SRC wykonany jest z wysokiej jakości hydrofobowej skóry
Pozostałe cechy obuwia:

- antystatyczne
- szeroki podnosek kompozytowy chroniący przed uderzeniem z energią do 200J
- wkładka anprzebiociowa wykonana z kevlaru - obniża wagę obuwia i ułatwia zginanie stopy
- non-metallic – nie zawiera metalu
- podszewka o wysokiej paroprzepuszczalności

Podeszwa PU/TPU

- antypoślizgowa SRC
- nie rysuje powierzchni
- odpowiednia do pracy na gładkich nawierzchniach posadzek
- odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne oraz temperaturę do 120°C w krótkotrwałym kontakcie
- elastyczna również w niskich temperaturach
- wysoka absorpcja energii w pięcie