

BOIGA 01 BLUEart. **S64678****TECHNOLOGIA WYKONANIA:** wtrysk bezpośredni**Wierzch buta:** Airnet SPACER PLUS z elementami odbłaskowymi**Podszewka:** odporna na przetarcia dzianina o wysokiej papoprzepuszczalności 71 mg/h**Wyściółka:** SOFTHEEL anatomicznie uformowana, odprowadzająca wilgoć**Podeszwa:** FLEX SNAKE PU/TPU**Podpodeszwa:** PU zapewnia niską wagę i zabezpiecza przed przenikaniem zimna**Norma:** EN ISO 20345 O1 SRC**Rozmiar:** 36-48**Opis produktu:**

Obuwie przeznaczone do pracy w pomieszczeniach. Dzięki użyciu lekkich i przewiewnych materiałów, osiąga się cyrkulację powietrza wewnątrz buta co gwarantuje wyższy komfort noszenia.

Możliwość prania do 30 °C.

W obuwiu zastosowano nową podeszwę o wysokiej absorpcji energii z rowkami flex ułatwiającymi naturalne rolowanie stopy. Specjalnie zaprojektowana podeszwa wspiera naturalny ruch stopy dzięki szerokim rowkom i idealnie dostosowuje się do powierzchni terenu, co zapewnia komfort noszenia przez cały dzień. To rozwiązanie jest szczególnie cenione przez osoby, które często pracują w pozycji klęczącej na przykład w przemyśle budowlanym czy samochodowym.

Podstawowe cechy obuwia:

- lekkie, bardzo przewiewne buty
- ergonomiczna podeszwa gwarantuje stabilność buta na nierównym podłożu
- wysoka (30 J) absorpcja energii w obszarze pięty skutecznie łagodzi wstrząsy i zmniejsza obciążenie stawów.
- trwałe antypoślizgowe podeszwy z certyfikatem SRC
- brak elementów metalowych co jest zaletą np. na lotniskach.
- dwa paski zapinane na rzepy zapewniające indywidualne dopasowanie.

Grupa produktów BOIGA:

- S64678 O1 BOIGA YELLOW Norma: EN ISO 20345 O1 FO SRC
- S64678 O1 BOIGA BLUE Norma: EN ISO 20347 O1 FO SRC
- S61678 S1 BOIGA YELLOW Norma: EN ISO 20347 S1 SRC
- S61678 S1 BOIGA BLUE Norma: EN ISO 20345 S1 SRC