



### Albatros®

Clifton Air LOW S1 ESD SRC Kompozytowe buty rozpraszające ładunki elektrostatyczne, antypoślizgowe, obuwie ochronne

- ANTYPOŚLIZGOWA PODESZWA ZEWNĘTRZNA - Odporna na ścieranie, amortyzująca podszwa DUO-PU charakteryzuje się szczególnie elastycznością i odpornością na poślizg. Profil podszwy ma szerokie, elastyczne rowki i różnie zaprojektowane elementy profilowe, co zapewnia doskonałą przyczepność na różnych podłożach, zwłaszcza na posadzkach przemysłowych.
- AMORTYZUJĄCA PODESZWA ŚRODKOWA - Ta miękka podszwa środkowa z PU optymalnie amortyzuje silne uderzenia podczas chodzenia i łączy doskonałą stabilność z elastycznością.
- FAP® - Flexible Anti Perforation - Elastyczna podszwa środkowa zapobiegająca przebiciu wykonana z włókien pokrytych ceramiką, niezawodnie chroni stopy przed wnikającymi przedmiotami.
- PODNOSEK Z WŁÓKNA SZKLANEGO - Podnosek z kompozytu wzmocnionego włóknem szklanym z większą przestrzenią na palce, lżejszy niż zwykła stalowa nasadka, antymagnetyczny i izolujący termicznie.
- WKŁADKA EVA - Anatomicznie ukształtowana wkładka wykonana z miękkiej pianki EVA pomaga chronić stawy, mięśnie i kości dzięki działaniu amortyzującemu. Ergonomiczne podłużne podparcie łuku stopy zapewnia optymalne podparcie stopy podczas chodzenia, a wgłębienie w przedniej części stopy masuje przednią część stopy przy każdym kroku. Perforacja w obszarze piłki zwiększa oddychalność. Wszystko dla wygodnego dopasowania.

### Dane techniczne

Kolor	Czarny,
Dostępne rozmiary	35-47
Opakowanie	--
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał	Mikrofibra
Podeszwa	--
Typ palca	--
Bieżnika	--
Wysokość	--
Budowa	--
Certyfikaty	--

### Dane o wydajności

Wymagania ASTM F2413 --

### Instrukcje opieki



Pranie ręczne