



## Dati tecnici

Colore	--
Taglie disponibili	36-47
Confezione	--
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale	Tessile
Suola	--
Tipo di punta	--
Disegno del battistrada	--
Altezza	--
Costruzione	--
Certificazioni	--

## Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413	--
----------------------	----

## Albatros®

### Griglia Bassa S3 SRC

- **SUOLA ANTISCIVOLO** - La suola DUO-PU resistente all'abrasione e ammortizzante si caratterizza in particolare per la sua flessibilità e resistenza allo scivolamento. Il profilo della suola presenta ampie scanalature di flessione ed elementi del profilo progettati in modo diverso per un'eccellente presa su diversi pavimenti, in particolare sui pavimenti industriali.
- **INTERSUOLA AMMORTIZZANTE** - Questa morbida intersuola in PU ammortizza in modo ottimale gli alti impatti della camminata e combina una perfetta stabilità con flessibilità.
- **FAP® - Flexible Anti Perforation** - L'intersuola flessibile antiperforazione realizzata in fibre rivestite in ceramica, protegge in modo affidabile i piedi completamente dagli oggetti penetranti.
- **PUNTALE IN FIBRA DI VETRO** - Puntale in composito rinforzato con fibra di vetro con più spazio per le dita, più leggero di un comune puntale in acciaio, antimagnetico e termicamente isolante.
- **PLANTARE EVA** - Il plantare anatomico in morbida EVA aiuta a proteggere le articolazioni, i muscoli e le ossa con il suo effetto ammortizzante. Un supporto ergonomico per l'arco longitudinale fornisce un supporto ottimale per il piede durante la camminata, mentre la zona dell'avampiede con fossette massaggia la parte anteriore del piede ad ogni passo. La perforazione nella zona della palla aumenta la traspirabilità. Tutto per una vestibilità comoda.