



### Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	35-47
Emballaje	--
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material	Microfibra
Suela	--
Tipo de dedo	--
Dibujo de la banda	--
Altura	--
Construcción	--
Certificaciones	--

### Albatros®

Clifton Air LOW S1 ESD SRC Zapatos disipadores electrostáticos con puntera compuesta, antideslizantes, botas de seguridad

- **SUELA ANTIDESLIZANTE:** la suela DUO-PU acolchada y resistente a la abrasión se caracteriza particularmente por su flexibilidad y resistencia al deslizamiento. El perfil de la suela tiene ranuras flexibles anchas y elementos de perfil de diseño diferente para un excelente agarre en diferentes pisos, especialmente en pisos industriales.
- **ENTRESUELA DE AMORTIGUACIÓN:** esta entresuela suave de PU amortigua de manera óptima los altos impactos al caminar y combina una estabilidad perfecta con flexibilidad.
- **FAP® - Flexible Anti Perforación -** La entresuela flexible anti-perforación hecha de fibras recubiertas de cerámica, protege de manera confiable los pies completamente de objetos penetrantes.
- **PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO -** Puntera compuesta reforzada con fibra de vidrio con más espacio para los dedos, más ligera que una puntera de acero común, antimagnética y térmicamente aislante.
- **PLANTILLA DE EVA -** La plantilla de forma anatómica hecha de EVA suave ayuda a proteger las articulaciones, los músculos y los huesos con su efecto amortiguador. Un soporte ergonómico del arco longitudinal proporciona un soporte óptimo para el pie al caminar, mientras que el área del antepié con hoyuelos masajea la parte delantera del pie con cada paso. La perforación en la zona del balón aumenta la transpirabilidad. Todo para un ajuste cómodo.

### Datos de rendimiento

Requisito ASTM F2413	--
----------------------	----

### Instrucciones de cuidado



Lavar a mano