

## BOSTON s ESD

0RI11044



### DESCRIPCIÓN

**Zapatos de seguridad hidrófugos** de piel flor grana mina con suela **antideslizante, antiestática, resistente al aceite, antiabrasión** y **protección** especial de la suela contra el frío (A temp.  $\leq 10$  °C.). Confort y bienestar asegurados por el **forro interno** con canales de aire **Wingtex®** y por la **plantilla "WOW2"** compuesta por una estructura de soporte del arco **con inserción antifatiga** que reduce la tensión corporal y garantiza una mayor estabilidad y equilibrio. **Calzado de trabajo con puntera** ligera Airtoe Composite y **sistema antiperforación** Save & Flex® PLUS totalmente textil para la protección de la punta y de la planta del pie. **Zapatos de seguridad para hombre** y para **mujer** de sacada rápida ideales para: **transporte y logística, jardinería y agricultura, mecánicos y reparadores de neumáticos, obreros, albañiles, artesanos, carpinteros, electricistas, fontaneros, pintores, empleados de gasolineras.**



### CLASE DE PROTECCIÓN

S3S CI FO SR

### NORMA UE

EN ISO 20345:2022

### TALLAS

35-48

### CORTE

Piel flor grana mina, hidrófuga

### PUNTERA

AirToe Composite

### ENTRESUELA

Antifatiga WOW2

### PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

### FORRO

Wingtex® con túnel de aire transpirable

### ANTIPERFORACIÓN

Save & Flex® PLUS

### SUELA/BANDA DE RODADURA

PU/PU, antiabrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestático

### AIRTOE COMPOSITE

Solución versátil fabricada en un material compuesto totalmente libre de metales (Metal Free). Con un peso de unos 50 gramos, ofrece un excelente aislamiento térmico y una estructura ligera, ideal para un uso prolongado en diversos entornos de trabajo.

## SAVE & FLEX® PLUS

Plantilla antiperforación Save & Flex® PLUS. Plantilla protectora textil y sin metal, diseñada para ofrecer mayor ligereza y flexibilidad que las láminas de acero tradicionales. Al estar cosida directamente al empeine, garantiza la protección total de toda la planta del pie. Asegura una resistencia a la perforación de la suela de hasta 1100 N conforme a las normativas de seguridad vigentes.

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnología diseñada para disipar continuamente hacia el suelo las cargas electrostáticas acumuladas por el cuerpo humano. El calzado certificado cumple con los requisitos de las normas CEI EN 61340 para la protección de componentes electrónicos, siendo apto para su uso en áreas EPA (Electrostatic Protected Area) tanto durante la producción como en la manipulación de dispositivos sensibles.

## WOW 2

Plantilla anatómica compuesta por dos elementos técnicos: una estructura de soporte del arco plantar en mezcla dinámica de BASF con propiedades autoadaptables, diseñada para distribuir uniformemente el peso corporal, y un inserto antifatiga fabricado en un compuesto especial de BASF. Esta combinación reduce el estrés corporal derivado de la posición de pie prolongada, disminuyendo la fatiga diaria durante toda la jornada laboral.

## TECNOLOGÍAS



SaveFlex plus

wingtex

METAL FREE 100%

Airtoe COMPOSITE

Natural CONFORT



BASF  
We create chemistry