

Interior y entornos secos

Baja

Sandalias



S1P

SR

FO



Las ventajas

- * Zapato abierto que proporciona protección sin que el pie pase calor
- * Talón definido para una mayor estabilidad en escaleras

Embalaje de compra

Ref.	Tallas	Caja
9BOSC10035	35	10
9BOSC10036	36	10
9BOSC10037	37	10
9BOSC10038	38	10
9BOSC10039	39	10
9BOSC10040	40	10
9BOSC10041	41	10
9BOSC10042	42	10
9BOSC10043	43	10
9BOSC10044	44	10
9BOSC10045	45	10
9BOSC10046	46	10
9BOSC10047	47	10
9BOSC10048	48	10

Algunas tallas pueden estar disponibles solo en ciertos países

Descripción

BOSCO II es una sandalia en piel plena flor microperforada con un forro de malla 3D microventilado que aumenta la transpirabilidad del zapato para una comodidad de uso duradera. Este modelo está equipado con una puntera de acero y una suela antipinchazos de acero inoxidable para protegerlo contra la perforación o la caída de objetos pesados. Tiene una suela resistente a los hidrocarburos y al deslizamiento sobre pisos de cerámica y acero.

Sectores

Industria ligera

Bricolaje

Transporte (excepto fabricación) y logística

Servicios y distribución

Características técnicas

Color	Negro	Confección principal	Inyectado
Peso	624 gr	Cierre	Cinta con velcro
Parte superior	Cuero plena flor	Forro	Punto 3D con microventilación
Puntera de protección	Acero		
Plantilla antiperforación	Acero		
Plantilla intermedia	PU		
Suela exterior	PU		

Instrucciones de uso y de almacenamiento

Consejos de uso

Estos zapatos solo pueden cumplir con sus características protectoras si se ajustan perfectamente y si están bien conservados. Antes de su uso, realizar una inspección visual para comprobar que están en perfecto estado y probarlos. Le recomendamos elegir el modelo más adecuado a las necesidades específicas de su puesto de trabajo.

Condiciones de almacenamiento

Guarde los zapatos en un lugar seco, limpio y ventilado. No se recomienda un almacenamiento superior a 3 años.

Condiciones de lavado

Limpie los zapatos regularmente usando cepillos, trapos etc.

Normativa

Este calzado es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0075/1747/161/08/23/1304

emitido por CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

S1P

Calzado de seguridad

S1P Requisitos básicos: una puntera de protección resistente a golpes de 200 Julios y aplastamientos de 15 000 Newtons + talón cerrado + calzado antiestático de 0,1 M A < 1000 M + Suela exterior resistente a los aceites y a los hidrocarburos + talón absorbedor de energía 20 Julios + suela antiperforación resistente a una presión de 1100 Newtons

SR

Resistencia a los deslizamientos (suelo cerámico + grasa)

FO

Resistencia a los hidrocarburos