

Ref. **9BLAC10**

Exterior

Alta

Botas



Las ventajas

- * Suela exterior PU/PU "suave": amortiguación
- * Talón despegado: estabilidad en las escaleras.
- * Gran cremallera lateral: fácil de poner
- * Plantilla interior de espuma con almohadillas: confort

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Caja
9BLAC10036	36	4
9BLAC10037	37	4
9BLAC10038	38	4
9BLAC10039	39	4
9BLAC10040	40	4
9BLAC10041	41	4
9BLAC10042	42	4
9BLAC10043	43	4
9BLAC10044	44	4
9BLAC10045	45	4
9BLAC10046	46	4
9BLAC10047	47	4
9BLAC10048	48	4
9BLAC10049	49	4

Algunas tallas pueden estar disponibles solo en ciertos países

Descripción

BLACK STAR es una bota de seguridad, alta en piel y tejido Oxford. Su suela exterior es de PU/PU de baja densidad, lo que hace que el modelo sea cómodo.

BLACK STAR está equipada con una puntera de composite y una plantilla intermedia de textil, favoreciendo su ligereza y flexibilidad. Una gran cremallera lateral permite calzarse fácilmente la bota.

Sectores

Industria de extracción (petróleo, gas)

Fabricación de máquinas y equipos eléctricos y electrónicos

Colectivos

Infraestructuras, obras y trabajos públicos

Ejemplos de aplicaciones

Albañil,
Cubierta,
Agente de pista,
Maletero tractorista,
Jefe de obra,
Estibador

Características técnicas

Color	Negro	Cierre	Lazada
Parte superior	Oxford / Cuero granulado	Forro	Punto 3D con microventilación
Puntera de protección	Composite	Peso	695 g
Plantilla antiperforación	Tejido		
Plantilla intermedia	PU		
Suela exterior	PU		
Plantilla	Textil y espuma, desmontable		
Confección principal	Inyectado		

Instrucciones de uso y de almacenamiento

Consejos de uso

Estas botas solo pueden ser conformes con sus características de Protección si se ajustan perfectamente y si se mantienen en buen estado. Antes de cualquier uso, realizar una inspección visual para asegurarse de que están en perfecto estado y proceder a una prueba. Se aconseja elegir el modelo más apropiado a los requisitos específicos de su lugar de trabajo.

Condiciones de almacenamiento

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

Condiciones de lavado

Limpie los zapatos regularmente con cepillos, trapos, etc. Cera periódicamente la caña con un producto adecuado a base de grasa, cera, silicona, etc.

Normativa

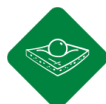
Este calzado es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0075/1747/161/12/21/2226

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



EPI CAT. II

COVERPERF - Damping



EN ISO 20345:2022

S3S

SR

FO

Calzado probado en laboratorio certificado (CTC) que presenta una muy buena amortiguación. Más de un 25 % de la fuerza del impacto absorbido por la suela.

Calzado de seguridad

S3S Requisitos básicos: puntera protectora resistente a un impacto de 200 julios y un aplastamiento de 15.000 Newton+ zona cerrada del talón- propiedades antiestáticas- capacidad de absorción de energía del talón Resistencia a la punción:- Resistencia de la suela a la punción (mín. 1100 N y valor individual ≥ 950 N) - Inserto no metálico, aguja de punción de 3,0 mm de diámetro + inserto no metálico tipo PS - resistencia a la penetración y absorción de agua de la parte superior - resistencia a la punción según el tipo - suela con tacos

Resistencia a los deslizamientos (suelo cerámico + grasa)

Resistencia a los hidrocarburos