

Ref. 9GAL120

Interior y entornos secos

Baja

Zapatos



Las ventajas

Muy Ligera (430 gr para una Talla 42)
Flexibilidad y amortiguación
Transpirabilidad

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Caja
9GAL120036	36	6
9GAL120037	37	6
9GAL120038	38	6
9GAL120039	39	6
9GAL120040	40	6
9GAL120041	41	6
9GAL120042	42	6
9GAL120043	43	6
9GAL120044	44	6
9GAL120045	45	6
9GAL120046	46	6
9GAL120047	47	6
9GAL120048	48	6

Algunas tallas pueden estar disponibles solo en ciertos países

Véase también

Alternativa



9GAL130

Descripción

La zapatilla GALAXITE ESD HRO es muy ligera, flexible y transpirable: a la vanguardia del confort.

Su suela de EVA y goma nitrilo garantiza una excelente amortiguación, una gran durabilidad y adherencia.

Sin metal, este calzado está equipado con una puntera compuesta y una plantilla anti perforación textil que ofrecen una protección óptima mientras aseguran una buena flexibilidad.

GALAXITE es un zapato ideal para entornos de trabajo tipo logística, acabados de construcción o bricolaje.

Sectores

Industria ligera

Obras menores en edificios

Bricolaje

Transporte (excepto fabricación) y logística

Servicios y distribución



Características técnicas

Color	Negro	Plantilla	EVA perforado, extraíble
Color 2	Azul	Material de refuerzo	TPU
Peso	425 g	Posición de refuerzo	Frente
Parte superior	Punto	Cierre	Lazada
Puntera de protección	Composite	Forro	Punto 3D con microventilación
Plantilla antiperforación	Tejido		
Plantilla intermedia	EVA		
Suela exterior	Caucho nitrilo		

Instrucciones de uso y de almacenamiento

Consejos de uso

Ce calzado solo puede ser conforme con sus características de Protección si calzan perfectamente y si están bien conservadas. 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 las exigencias específicas 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 5 años.

Condiciones de lavado

Limpie los zapatos regularmente con cepillos, paños, etc.

Normativa

Este calzado es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo 0075/1747/161/05/21/0808 EXT 01/05/21

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



EPI CAT. II

HRO

Resistencia de la suela al contacto con el calor (60 segundos a 300 °C)

ESD

Zapato antielectrostático (certificado EN 61340-5-1)

COVERPERF - Breathability



Calzado probado en laboratorio certificado (CTC) que presenta una excelente transpirabilidad. Evacuación de la transpiración superior a 4 g/h.

COVERPERF - Damping



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.

EN ISO 20345:2022

EN ISO 20345:2022
S1PS

Calzado de seguridad

S1PS 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 \geq 950 N) - Inserto no metálico, aguja de punción de 3,0 mm de diámetro

SR

Resistencia a los deslizamientos (suelo cerámico + grasa)

FO

Resistencia a los hidrocarburos

