

ULTRA ESD S1PL SC FO SR
 CALZADO DE SEGURIDAD

544500

DESCRIPCIÓN

- Diseño inspirado en el exterior.
- Parte superior reforzada con tejidos técnicos ripstop, ligeros y resistentes.
- Suela deportiva de goma EVA/Hidrocarburos y antideslizante.
- Cumple con los requisitos de los entornos ESD.
- Puntera ligera de aluminio 200J.
- Suela antiperforación (punta ancha) en composite, ligera, flexible, atérmica y no magnética.

UTILICE

- Versátil, el ULTRA está dirigido a la logística, el transporte, la industria ligera y los trabajos de acabado en la industria de la construcción.
- Modelo que cumple con los requisitos de los entornos ESD.
- Se adapta perfectamente a ambientes secos interiores y exteriores.

BENEFICIOS

- Parte superior ligera y resistente proporcionada por el tejido técnico rip-stop.
- Óptima estabilidad y durabilidad de la parte superior proporcionada por elementos de plástico moldeados en la parte superior.
- Agarre óptimo en entornos interiores y exteriores (secos) gracias a la suela perfilada
- El 17% del peso total está fabricado con materiales reciclados (empeine, forro, cordones).
- Zapatos ligeros: 910 gr (par, talla 42).

TALLA

36 -> 48

PESO

Talla 42: 0,910 kg

VARIANTES
**MODELO
REEMPLAZADO**

ULTRA ESD S1PL SC FO SR
CALZADO DE SEGURIDAD**NORMATIVA**

El cumplimiento de los requisitos esenciales de seguridad se ha verificado utilizando las siguientes normas armonizadas:

EN ISO 20345:2022 + A1:2024

PL / L

S1PL: Espalda cerrada - Propiedades antiestáticas.

Absorción de energía desde el talón.

Suela con tachuelas.

Entresuela resistente a los pinchazos probada con una punta ancha (PL), de 4,5 mm de diámetro.

PL / L

PL (Wide Toe): Suela antiperforación de composite ligera, atérmica y no magnética.

SC

SC: Protector de piedras resistente a la abrasión

FO

FO: Suela resistente a los hidrocarburos

SR

SR: Suela de goma antideslizante (SR)



ESD: Modelo adecuado para entornos ESD

**EMBALAJE**

Par empaquetado en una caja kraft hecha de materiales 100% reciclados.



x1



x5

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

La existencia de un enfoque RSE del fabricante evaluado, certificado por un organismo independiente.



Obtener un label por el producto ó la certificación ISO 14001 del lugar de fabricación.



Lugar de fabricación del producto situado en un radio de 2000 km de Francia Y País clasificado entre los 30 primeros del IPE 2022.



Al menos el 15% del producto está fabricado con materiales reciclados o de origen biológico.

Groupe RG

817 rue Nicéphore Niépce, 69800 Saint Priest
+32 (4) 72 23 24 30 Internet : www.groupe-rg.com