



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TALLAS 36-47

CE EN ISO 20345:2022 S1 PL FO SR

MATERIAL Poliéster, microfibra, fibra de vidrio, goma y EVA.

S1	Calzado con puntera de seguridad, talón cerrado, propiedades antiestáticas y absorción de energía en el talón.
PL	Incluye una plantilla resistente a perforaciones para proteger contra objetos punzantes.
FO	Suela resistente a hidrocarburos, aceites y combustibles, evitando el deterioro por estos agentes.
SR	Antideslizante en superficies lisas, mojadas o aceitosas, para reducir riesgos de caídas.

CARACTERÍSTICAS

- + Resistencia a impactos con puntera de fibra de vidrio (composite).
- + Ligero y flexible gracias al diseño en poliéster y microfibra.
- + Suela de goma antideslizante (FO y SR) para mayor tracción.
- + Plantilla interior de EVA que brinda comodidad al caminar.
- + Acolchado en el cuello para mayor confort.
- + Diseño transpirable con materiales de poliéster.
- + Amortiguación adicional con entresuela de EVA.
- + Costuras reforzadas con hilo de poliéster para mayor durabilidad.
- + Lengüeta elástica para un ajuste fácil y rápido.
- + Resistente a hidrocarburos para trabajos en entornos industriales.
- + Diseño de caña baja que permite mayor libertad de movimiento.
- + Materiales que ofrecen resistencia al desgaste prolongado.
- + Fácil de limpiar y mantener en condiciones óptimas.
- + Protección contra riesgos mecánicos con su puntera reforzada.



SAFETOP.NET

+34 981 64 98 11

pedidos@safetop.net

SAFETOP[®]

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN