



# SILVER s ESD

0RL10534



## DESCRIPCIÓN

Silver es un zapato de seguridad ESD con la parte superior hidrófuga fabricada en piel Pull-Up suave y resistente refuerzo en la zona de la puntera y costuras de Kevlar® DuPont™ especialmente resistentes a la tracción y al calor. Este calzado de seguridad tiene el sistema Infinergy®, que garantiza un retorno de energía superior al 55 %, y una puntera AirToe Aluminium para la protección de la punta del pie. La salud y el bienestar del pie están garantizados por la suela textil antiperforación Save & Flex® PLUS, que protege el 100 % de la planta del pie. La suela es de PU compacto y es antideslizante, resistente a la abrasión, al aceite y antiestática. Calzado de trabajo adecuado para su uso en exteriores, en condiciones de frío y humedad, en la industria de la construcción, obras, jardinería y agricultura, zonas portuarias, mantenimiento de carreteras, obras viales, instalaciones.



## CORTE

Piel Pull-up hidrófuga

## FORRO

Wingtex® con túnel de aire transpirable

## PUNTERA

AirToe Aluminium

## ANTIPERFORACIÓN

Save & Flex® PLUS®, suela antiperforación textil "no metal"

## ENTRESUELA

U-Power original

## SUELA/BANDA DE RODADURA

PU/PU y Infinergy®

## CLASE DE PROTECCIÓN

S3S CI FO SR

## PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint®

## AIRTOE ALUMINIUM

Fabricado en aluminio para combinar ligereza y protección, garantizando el confort térmico y dinámico del pie. Con un peso de unos 54 gramos, está diseñado para mantener unos altos estándares de seguridad sin añadir peso al calzado.

## SAVE & FLEX® PLUS

Plantilla antiperforación Save & Flex® PLUS. Plantilla protectora textil y sin metal, diseñada para ofrecer mayor ligereza y flexibilidad que las láminas de acero tradicionales. Al estar cosida directamente al empeine, garantiza la protección total de toda la planta del pie. Asegura una resistencia a la perforación de la suela de hasta 1100 N conforme a las normativas de seguridad vigentes.

## NORMA UE

EN ISO 20345:2022

## TALLAS

38-48

## ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnología diseñada para disipar continuamente hacia el suelo las cargas electrostáticas acumuladas por el cuerpo humano. El calzado certificado cumple con los requisitos de las normas CEI EN 61340 para la protección de componentes electrónicos, siendo apto para su uso en áreas EPA (Electrostatic Protected Area) tanto durante la producción como en la manipulación de dispositivos sensibles.

## INFINERGY®

Inserto amortiguador fabricado en poliuretano expandido de células cerradas, diseñado para devolver energía en cada paso. Desarrollado para reducir la fatiga muscular, proporciona un retorno de energía constante tanto durante la marcha como en actividades laborales prolongadas, garantizando un elevado confort y una amortiguación duradera en cualquier condición de uso.

## U-POWER ORIGINAL

Plantilla anatómica con estructura de soporte del arco plantar fabricada en una suave mezcla dinámica de BASF. Cuenta con propiedades autoadaptables diseñadas para distribuir uniformemente la presión del peso corporal sobre la planta del pie, reduciendo los puntos de tensión y optimizando el confort dinámico.

## TECNOLOGÍAS

