

SCURO s ESD

ORI10164



DESCRIPCIÓN

Calzado de trabajo para hombre, también apto para mujer, con parte superior **hidrófuga** de piel plena flor granulada. La seguridad está garantizada por la **plantilla antiperforación Save & Flex® PLUS** totalmente textil y cosida directamente a la parte superior, la **puntera Airtoe composite** y por la suela PU/PU **antideslizante, resistente al aceite, antiestática y antiabrasión**. **Zapatos de seguridad altos** de gran confort gracias al **forro Wingtex® de túnel de aire** que garantiza la transpirabilidad del calzado y a la presencia de la **plantilla WOW2** compuesta por una estructura de soporte del arco automodelante y una **inserción antifatiga** con efectos de mayor equilibrio, estabilidad y una percepción de **bienestar prolongada** durante toda la jornada laboral. La protección especial contra el frío de la suela (A temp. ≤ 10 °C.) hace **Scuro** ideal como modelo de **calzado para el agricultor, jardinero, obrero, electricista, fontanero, carpintero, pintor, empleado de gasolinera, mecánico, reparador de neumáticos, transportes y logística**.

CORTE

Suave piel plena flor granulada, hidrófuga

FORRO

Wingtex® con túnel de aire transpirable

PUNTERA

AirToe Composite

ANTIPERFORACIÓN

Save & Flex® PLUS

ENTRESUELA

Antifatiga WOW2

SUELA/BANDA DE RODADURA

PU/PU, antiabrasión, resistente al aceite, antideslizante y antiestático

PLANTILLA ANATÓMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

AIRTOE COMPOSITE

Solución versátil fabricada en un material compuesto totalmente libre de metales (Metal Free). Con un peso de unos 50 gramos, ofrece un excelente aislamiento térmico y una estructura ligera, ideal para un uso prolongado en diversos entornos de trabajo.

CLASE DE PROTECCIÓN

S3S CI FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

TALLAS

35-48

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.

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.

WOW 2

Plantilla anatómica compuesta por dos elementos técnicos: una estructura de soporte del arco plantar en mezcla dinámica de BASF con propiedades autoadaptables, diseñada para distribuir uniformemente el peso corporal, y un inserto antifatiga fabricado en un compuesto especial de BASF. Esta combinación reduce el estrés corporal derivado de la posición de pie prolongada, disminuyendo la fatiga diaria durante toda la jornada laboral.

TECNOLOGÍAS

