

PARIGI s ESD

ORI21044



DESCRIPCIÓN

Zapatos de seguridad de piel flor grana mina **hidrófuga** e **forro interno** de canales de aire para una transpiración óptima y un **confort prolongado**. La comodidad también está garantizada por la **plantilla WOW2 con inserción antifatiga** que proporciona equilibrio, estabilidad y **reduce la tensión corporal** con una mayor sensación de bienestar durante toda la jornada laboral. **Calzado de seguridad** bajo con **suela antideslizante, resistente al aceite, antiestática y antiabrasión con protección especial de la suela contra el frío (A temp. ≤ 10 °C.)**. **Zapatos de trabajo** con **puntera ligera** AirToe Composite y **sistema anti perforación** Save & Flex® PLUS contra el riesgo de lesiones por caída de pesos o perforación de la suela. **Zapatos de seguridad para hombre y mujer** adecuados para: **transporte y logística, jardinería y agricultura, mecánicos y reparadores de neumáticos, obreros, albañiles, artesanos, carpinteros, electricistas, fontaneros, pintores, empleados de gasolineras.**



CORTE

Piel flor grana mina, hidrófuga

FORRO

Wingtex® con túnel de aire transpirable

PUNTERA

AirToe Composite

ANTI PERFORACIÓN

Save & Flex® PLUS

ENTRESUELA

Antifatiga WOW2

SUELA/BANDA DE RODADURA

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

CLASE DE PROTECCIÓN

S3S CI FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

TALLAS

35-48

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.

SAVE & FLEX® PLUS

Plantilla anti perforación 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

