



Datos técnicos

Color	--
Tallas disponibles	36-47
Emballaje	--
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	--
Peso de la caja (kg)	0.00
País de origen	China
Material	Cuero
Suela	--
Tipo de dedo	--
Dibujo de la banda	--
Altura	--
Construcción	--
Certificaciones	--

Datos de rendimiento

Requisito ASTM F2413	--
----------------------	----

Instrucciones de cuidado



Lavar a mano

Albatros®

Ultratrail Gris LOW S3 ESD HRO SRC Zapatillas con puntera compuesta disipadora electrostática, resistente al calor, antideslizante, botas de seguridad

- **SUELA ANTIDESLIZANTE XTS TRAIL** - La suela exterior de caucho, fácil de limpiar, garantiza un contacto perfecto con el suelo. Es antideslizante, resistente a la abrasión y soporta temperaturas de hasta 300 °C (HRO). El perfil de tacos especialmente diseñado y las amplias ranuras de flexión aseguran una flexión óptima, optimizan las propiedades de desplazamiento del agua (efecto limpiaparabrisas) y proporcionan un agarre seguro en una gran variedad de superficies.
- **ENTRESUELA IMPULSE.FOAM®** - Máximo confort durante largas jornadas de trabajo. La innovadora entresuela IMPULSE.FOAM®, con dos densidades diferentes, reacciona a cada uno de tus pasos con un impulso de energía. De este modo, IMPULSE.FOAM® no solo devuelve la energía, sino que también ofrece una amortiguación máxima y una excelente estabilidad.
- **FAP - FLEXIBLE ANTI-PENETRACIÓN** - FAP® es un material no metálico, especial para calzado de seguridad, hecho de múltiples capas textiles de fibras extremadamente resistentes al desgarro. La entresuela FAP® ofrece mayor comodidad, flexibilidad, aislamiento al frío, absorción de humedad y absorción de impactos para el usuario.
- **PUNTERA DE FIBRA DE VIDRIO** - Puntera compuesta reforzada con fibra de vidrio con más espacio para los dedos, más ligera que una puntera de acero común, antimagnética y térmicamente aislante.
- **PLANTILLA comfit® AIR** - La recién desarrollada plantilla transpirable ALBATROS® comfit® AIR presenta elevaciones en la zona del talón y la bola del pie, así como un soporte para el arco longitudinal. Esto ayuda al pie a mantener su posición natural dentro del calzado y estimula la musculatura al caminar. La cubierta textil antideslizante es resistente a olores, absorbe la humedad y es lavable a 30 °C

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | LE OFRECEMOS LOS MEJORES PRODUCTOS DEL MUNDO

AMÉRICAS: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: + 34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, ORIENTE MEDIO, ÁFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Este documento y la información aquí contenida son propiedad de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) y no pueden usarse ni reproducirse sin permiso. Los usuarios de productos deben realizar todas las pruebas apropiadas u otras evaluaciones para determinar la idoneidad de los productos PIP para un propósito o uso particular dentro de un entorno particular. PIP RENUNCIA A TODAS LAS GARANTÍAS QUE NO SEAN EXPRESAMENTE PROPORCIONADAS. 2025-09-13