



ESD

Datos técnicos



PUMA® Safety

Frontcourt Blk/Wht/Red LOW S3L ESD FO HRO SR Zapatillas de disipación electrostática con puntera compuesta, Fui Resistente al aceite, Resistente al calor, Antideslizante, Botas de seguridad

- SUELTA DE GOMA HERITAGE: la suela de goma resistente al calor a 300 °C tiene un patrón de espiga excelentemente antideslizante con un agarre óptimo. La entresuela de goma más blanda garantiza amortiguación bajo los pies y absorción de impactos. Al aumentar el punto de rotación, la fricción y, por lo tanto, la fatiga se reducen considerablemente. El marco ancho garantiza una estabilización óptima.
- idCELL - Los elementos idCELL en la zona del talón y la puntera están formados por un material EVA muy suave y que absorbe los impactos. Absorbe significativamente los impactos y choques cuando el talón golpea el suelo y, por lo tanto, reduce la fatiga.
- PUNTO DE ROTACIÓN - La característica especial de la suela es el punto de rotación integrado en la zona del metatarso interno. Este punto es la parte más tensa al caminar. Al reforzarlo, la fricción y, por lo tanto, la fatiga se reducen en gran medida.
- EVERCUSHION® RELIEF: la plantilla transpirable evercushion® RELIEF consta de dos capas diferentes que se ajustan con precisión. La capa superior está hecha de espuma viscoelástica y se adapta perfectamente a la forma del pie, ofreciendo amortiguación justo donde más se necesita. La capa inferior está hecha de espuma evercushion® y proporciona un alivio de presión óptimo y una amortiguación duradera. Tiene excelentes propiedades de absorción de la humedad para absorber el sudor de los pies. Un soporte de arco especialmente adaptado mantiene el pie en una posición natural dentro del zapato y estimula los músculos al caminar. Las ranuras onduladas en la parte inferior evitan que la plantilla se deslice dentro del zapato. Esta es la comodidad y el apoyo que

necesita para realizar su trabajo.

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. 2026-01-12

Datos de rendimiento

Requisito ASTM F2413

--

Instrucciones de cuidado



Lavar a mano