



ZAPATILLA MIAMI S1P

SRC

SKU: 07070209001

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Suela flexible para reducir la fatiga al caminar
- Producto ligero para reducir la fatiga a lo largo del día
- Efecto segunda piel para un ajuste ceñido
- Gran estabilidad gracias a las propiedades de agarre de la suela
- Palmilla extraíble para facilitar el lavado
- Transpirabilidad

Descripción: La Zapatilla de Seguridad MIAMI S1P SRC de Delta Plus está diseñada para ofrecer protección y comodidad en entornos industriales interiores o secos. Incorpora puntera de seguridad resistente a impactos y plantilla antiperforación, brindando protección frente a riesgos mecánicos comunes. Su diseño tipo deportivo favorece la ligereza, ergonomía y movilidad durante jornadas prolongadas, mientras que la suela antideslizante certificada SRC proporciona estabilidad en superficies lisas.

CARACTERÍSTICAS

- Tipo de calzado: Calzado bajo
- Material de la suela: PU
- Inserto antiperforación: Acero inoxidable
- Material de la caña: Textil, Poliéster, Algodón
- Puntera de seguridad: Acero inoxidable
- Material de la palmilla: EVA, Poliéster
- Característica de la suela: Amovible, Transpirable, Premoldeado
- Tecnología de la suela: Inyectada
- Peso (gramos por zapato): 442g

APLICACIONES

- Industria manufacturera.
- Logística y almacenes.
- Ensamblaje y líneas de producción.
- Talleres técnicos.
- Industria ligera y servicios generales.

COLORES



Gris/azul

DETALLES



PUNTERA



TALÓN



VISTA SUPERIOR



SUELA



USO Y MANTENIMIENTO

- Inspeccionar antes de cada uso verificando el estado de la suela, puntera y costuras.
- Ajustar correctamente el sistema de cierre para asegurar estabilidad del pie.
- Limpiar con paño húmedo y detergente neutro.
- No utilizar solventes ni productos abrasivos.
- Secar a temperatura ambiente, evitando exposición directa al sol o fuentes de calor.
- Almacenar en lugar seco y ventilado.

ADVERTENCIA

- Este calzado no es impermeable (clasificación S1P) y no debe utilizarse en ambientes con exposición prolongada a agua.
- Utilizar únicamente para los riesgos cubiertos por su clasificación.
- Sustituir el producto si presenta daños en la puntera, plantilla antiperforación o desgaste excesivo de la suela.
- Modificaciones no autorizadas pueden comprometer el nivel de protección.

CERTIFICACIONES

- EN ISO 20345:2011 / 2022 – S1P
 - Puntera resistente a impactos de 200 J.
 - Plantilla antiperforación.
 - Propiedades antiestáticas.
 - Absorción de energía en el talón.
- SRC – Resistencia al deslizamiento en baldosa cerámica con detergente (SRA) y acero con glicerina (SRB), conforme a EN ISO 20345.

