

CALZADO DE SEGURIDAD HERALDO COMPOSITE ANTIPERFORANTE

Zapato de seguridad tipo industrial, fabricado con puntera de material composite no metálico y plantilla antiperforación. Brinda máxima protección sin comprometer la comodidad, ideal para ambientes laborales de alto riesgo donde se requiere seguridad dieléctrica, resistencia al impacto y protección contra objetos punzocortantes.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Herald
- Tipo: Calzado de seguridad antiperforante
- Punta: Composite (no metálica, resistente hasta 200 J)
- Plantilla: Antiperforación no metálica
- Material exterior: Cuero sintético o textil de alta resistencia (según modelo)
- Suela: PU bidensidad o goma antideslizante
- Color: Negro con detalles en gris o naranja
- Tallas disponibles: 38 – 45 (según stock)
- Peso aproximado: 1.2 – 1.5 kg/par
- Norma de seguridad: Cumple con EN ISO 20345 o equivalente
- Propiedades dieléctricas: Aislante eléctrico (sin partes metálicas)
- Resistencia al deslizamiento: Suela con diseño antideslizante SRC

BENEFICIOS:

- Protección contra impactos y objetos punzocortantes
- Ligero y cómodo gracias a su diseño sin componentes metálicos
- Ideal para áreas con detectores de metales o riesgo eléctrico
- Suela antideslizante que brinda mayor estabilidad
- Apto para largas jornadas laborales



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Limpiar regularmente con paño húmedo y secar a la sombra
- No exponer directamente al fuego o calor excesivo
- Cambiar la plantilla si muestra desgaste
- Guardar en lugar seco y ventilado
- Revisar periódicamente la integridad de la suela y puntera