

ZAPATOS DIELECTRICOS TECSEG ELEKTRO

El Zapato Dieléctrico Tecseg Elektro es un calzado de seguridad diseñado para ofrecer protección eléctrica, comodidad y durabilidad en entornos laborales exigentes. Fabricado con materiales de alta calidad, este zapato está certificado bajo las normativas ISO EN 20345 y ASTM 2412-05, garantizando su desempeño en diversas condiciones de trabajo.

FICHA TÉCNICA:

- Marca: Tecseg
- Modelo: Elektro
- Categoría: S3 EH
- Material del exterior: Cuero vacuno
- Puntera: Composite
- Plantilla: Aramida (Kevlar)
- Suela: PU mono densidad antideslizante, resistente a hidrocarburos
- Forro: Malla respirable
- Certificaciones: ISO EN 20345 (200 J de impacto, 15 kN de compresión)
- Resistencia eléctrica: Hasta 18 kV (Electrical Hazard)
- Tallas disponibles: 35 a 46

BENEFICIOS:

- Estos zapatos cumplen con las estrictas normativas de seguridad, como las normas IEC 61340 y ASTM F2413, que garantizan que el calzado está aprobado para su uso en entornos con riesgo eléctrico. Esto asegura que el trabajador tiene un nivel de protección adecuado frente a accidentes eléctricos.



RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Limpieza: Limpiar regularmente con un paño húmedo y jabón neutro. Evitar el uso de productos abrasivos que puedan dañar el material.
- Secado: Secar a temperatura ambiente. No exponer directamente a fuentes de calor intenso.
- Almacenaje: Guardar en un lugar seco y ventilado, evitando la exposición prolongada a la luz solar directa.
- Inspección: Revisar periódicamente el estado del calzado, especialmente la suela y la puntera, para asegurar su efectividad.