

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:

BOTÍN DIELÉCTRICO STRONG NEGRO 14KV

MARCA: FAJ



DESCRIPCIÓN:

- El botín dieléctrico Strong negro 14 Kv es un calzado de seguridad diseñado para ofrecer una protección excepcional en entornos eléctricos de hasta 14.000 voltios.
- Fabricado con materiales de alta calidad, cumple con los estándares de seguridad más exigentes y brinda resistencia a impactos, aplastamientos y perforaciones.
- Su suela antideslizante garantiza un agarre seguro en diversas superficies, mientras que su diseño ergonómico y forro interior acolchado proporcionan comodidad durante largas jornadas de trabajoo.
- Este botín es ideal para trabajadores expuestos a riesgos eléctricos y busca garantizar su seguridad en todo momento.

CARACTERÍSTICA:

- Cuero: Nobuck 2.00
- Color: Negro
- Forro: Cambrelle Importado
- Costura: Doble Y Triple Con Hilo Nylon N°30
- Plantilla: P.U Antitranspirante
- Puntera: Policarbonato, Baquelita
- Suela: Caucho, Nitrilo, Dielectrico
- Sistema Vulcanizado
- Resistente: Grasa, Aceites
- Resistencia: 14,000 Voltios
- Tallas Disponibles: 38 al 45
- Usos Energia, Logistica, Mineria, Petroleo

