



PERTIGA GATILLO - T&D Pertiga Gatillo Plegable 110 kV

Cada instalación y retiro de puesta a tierra es más seguro con una pértiga plegable aislada.

La pértiga tipo gatillo ofrece el mayor nivel de seguridad para las maniobras de instalación y retiro de puestas a tierra temporales, en conformidad con OSHA, ASTM y NFPA 70E.

- Máxima seguridad en Maniobras: Diseñada para la instalación y retiro de puestas a tierra temporales, mantiene la distancia de seguridad exigida por la NFPA 70E, reduciendo la exposición del trabajador a contactos accidentales y arco eléctrico.
- Construcción robusta y ligera: Fabricada en fibra de vidrio de alta calidad, combina alta resistencia mecánica a la flexión y torsión con un peso reducido, lo que asegura durabilidad y facilidad de uso en maniobras prolongadas.
- Mecanismo de gatillo seguro y preciso: Su sistema de disparo protegido evita activaciones accidentales, exigiendo una acción deliberada del operario. Además, el deslizador de precisión brinda un control suave y exacto en la apertura y cierre del gancho.
- Versatilidad y adaptabilidad: El cabezal universal permite el uso de múltiples accesorios, ampliando las aplicaciones de la pértiga en trabajos aéreos, subterráneos y subestaciones, lo que la convierte en una herramienta multifuncional para distintas faenas.
- Ventajas de ser plegable: Su diseño plegable facilita el transporte, almacenamiento y manipulación en terreno, ya que retraída mide solo 1,6 mt, lo que permite un traslado ágil sin perder su capacidad de alcanzar 3,2 mt extendida durante las maniobras. Esto la convierte en una herramienta segura, práctica y eficiente para cuadrillas eléctricas que requieren movilidad constante.
- Especificaciones Generales:

Tipo: Pértiga Gatillo Plegable.

Longitud: 3,2 mt Extendida, 1,6 mt retraída

◆ Peso aprox: 3,28 kg

Diámetro: 32 mm.

Uso Max recomendado: 110 kV



SKU: 31520114

La NFPA 70E recuerda: nunca te acerques donde la pértiga llega por ti.