

## Electrodo de puesta a tierra



## Descripción

Electrodo de puesta a tierra tipo estructural marca Massatierra, modelo MTK600A-D, 100% de cobre, alta capacidad de disipación de corriente a tierra, con protección contra impulsos provenientes del suelo por medio del filtro magneto-activo (Masslink). Terminación en punta, el cual conduce mayor porcentaje de energía a un nivel más profundo del subsuelo, ofrece una baja impedancia. Libre de mantenimiento. Incluye 3 baldes de compuesto acondicionador de terreno de 20 Kg. c/u.

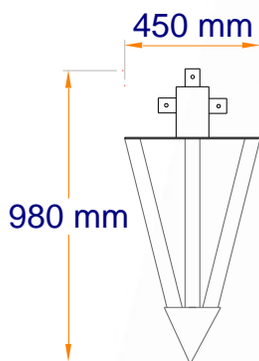
Producto desarrollado tomando en consideración los más estrictos estándares nacionales e internacionales de fabricación y diseño, como lo son:



## Modelo

**MTK600A-D**

## Dimensiones

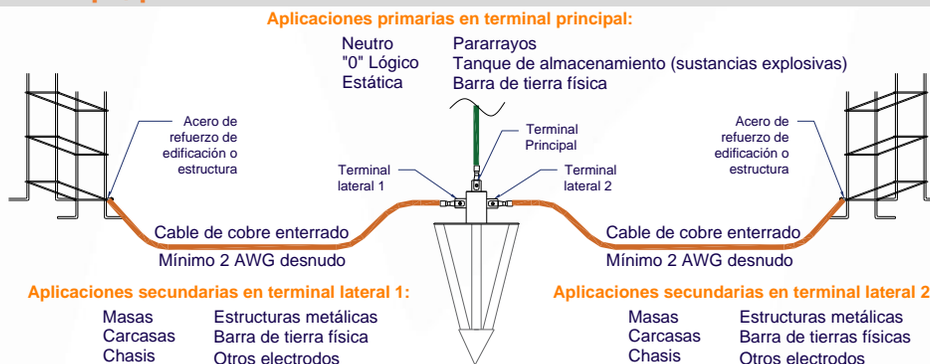


## Especificaciones

<b>Garantía:</b>	20 Años
<b>Material:</b>	100% de cobre
<b>Efecto punta:</b>	Si
<b>Filtro Magneto-activo:</b>	Si
<b>Corriente nominal de operación:</b>	600 A (Corriente máxima de operación: 780 A)
<b>Temperatura de fusión del cobre:</b>	1083 °C
<b>Dimensiones:</b>	450 mm de Ancho x 980 mm de largo (Dim. de embalaje de 500 mm φ x 850 mm largo)
<b>Compuesto acondicionador de terreno mínimo requerido:</b>	60 kg (Incluido)
<b>Peso con Embalaje:</b>	16.5 kg

NOTA: Massatierra S.A. de C.V. se reserva el derecho de realizar modificaciones o ajustes a las dimensiones, materiales, contenido del texto, peso, embalaje, formas y demás, en virtud del constante cambio normativo, tecnológico y de fabricación, buscando siempre la mejora continua.

## Diagrama de conexiones tipo, para electrodos Massatierra



NOTA: Para mayor información ver manual de instalación