

DESCRIPCIÓN

Los electrodos de puesta a tierra marca TOTAL GROUND modelos TG-700, TG-1000, TG-1500 Y TG-2500, son de cobre electrolítico altamente conductivo, tratado especialmente para retardar los efectos de la corrosión. Incluyen dispositivo de filtración de baja frecuencia LCR montado en estructura con borne de conexión de ½ pulgada.

Para facilitar su instalación, cada electrodo incluye brújula y nivel.

Estos electrodos se presentan de manera individual y no en kit para permitir la instalación integral del Sistema de Puesta a Tierra en un solo electrodo. Es necesario adicionar el acoplador adecuado y la cantidad de sacos de compuesto H2O_{hm}, de acuerdo al diseño del proyecto.

Recomendamos el uso de los conectores Safe Connector de TOTAL GROUND.

Instalado de manera eficiente, el sistema de puesta a tierra TOTAL GROUND le asegura menos de 2 ohms de impedancia de la tierra.

APLICACIONES

- Plantas Industriales
- Transformadores *(Consultar guía de selección)*
- Sistemas de pararrayos

GARANTÍA

TOTAL GROUND garantiza por 10 años libre de mantenimiento, sus sistemas de tierra física.

NOTA: Para facilitar su instalación, cada electrodo incluye brújula y nivel.

ELECTRODO MAGNETOACTIVO

MODELO	DIMENSIONES	CAPACIDAD	BOBINA LCR
TG-700	67 X 63 cm	700 A	20 X 10 cm.
TG-1000	180 X 63 cm	1000 A	30 X 10 cm.
TG-1500	200 X 63 cm	1500 A	30 X 10 cm.
TG-2500	250 X 63 cm	2500 A	30 X 10 cm.

