



Productos Total Ground

MODELO: Rehilete TG-TRHT

Material: Cobre Electrolítico

Espesor de Cobre: Calibre 24 (Aprox. 0.569mm).

Altura: 70 cm.

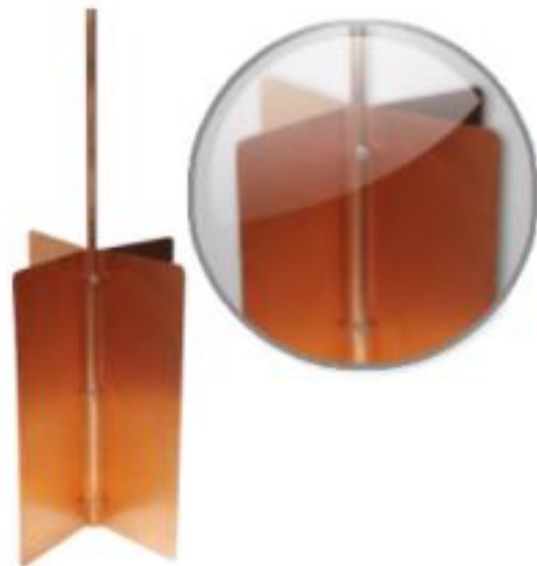
Diámetro de varilla: 5/8"

DESCRIPCIÓN:

Compuesto por dos placas de cobre unidas entre sí y éstas a la vez, a un conductor (varilla recubierta de cobre). Se recomienda acompañar con el compuesto H2Ohm para mayor eficiencia.

Este tipo de electrodo es útil en terrenos donde es difícil excavar, ya que su mayor área de contacto facilita la disipación a tierra.

Para su instalación se requiere una fosa de 50 x 50 x 80 cm.



MODELO: Varillas de Tierra

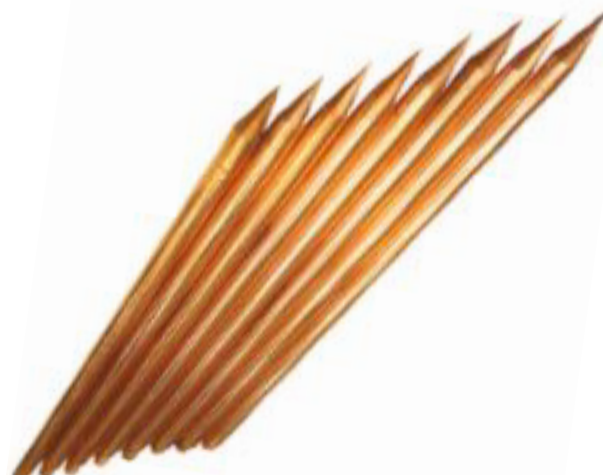
Material: Varilla de Acero con recubrimiento de Cobre.

Altura: 1m., 1.5mts. y 3mts.

Diámetro de varilla: 5/8", 3/4" y 1/2"

Espesor del cobre:

- **5-15 micras.**
- **15-25 micras.**
- **25 micras.**



DESCRIPCIÓN:

La varilla TOTAL GROUND para puesta a tierra cumple las especificaciones marcadas por la NOM 001-SEDE-2005 art. 250-83 C.F.E y PEMEX, y los estándares UL 467.

La varilla de acero con recubrimiento de cobre electrolítico se elabora mediante un cuidadoso proceso en el que se supervisa paso a paso el cumplimiento de estas especificaciones.