

MÁSTIL PARA PUNTA DE PARARRAYOS

MT1.2-3/4AI y MASTILINOX1.20

ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN

Mástil para punta de pararrayos, elaborado en acero inoxidable y con aislador de hule. De forma cilíndrica sólido (tubo) y tratado para zonas de vientos fuertes.

El sistema de pararrayos Total Ground requiere que la punta sea la parte más alta del predio a proteger.

CARECTERÍSTICAS

- Tubular de acero inoxidable con 1.27 m de alto por 3/4" de diámetro externo con esparrago de 3/8". Mástil formado por tubular de 1.10 m de largo y portacable independiente de 12.7 cm de largo.
- Utilizado en las puntas: Dipolo, TGALU, Franklin. *(Figura 1.1 y figura 1.3 - MT1.2-3/4AI).*
- Tubular de acero inoxidable con 1.20 m de alto por 1" de diámetro externo y portacable integrado.
- Utilizado en las puntas: 01, 03 y 05. *(Figura 1.2 y figura 1.4 - MASTILINOX120).*

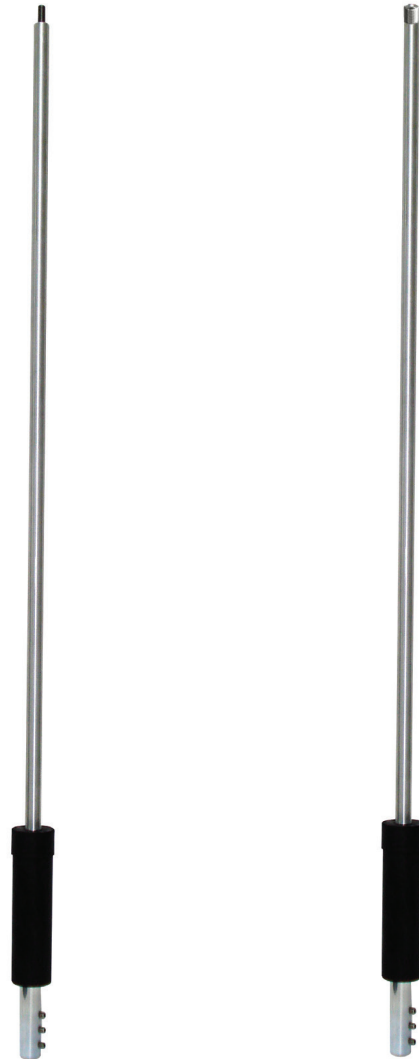


Figura 1.1 - MT1.2-3/4AI

Figura 1.2 - MASTILINOX120

Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

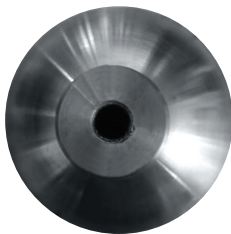


Figura 1.3 - Vista inferior de punta con entrada para el mástil MT1.2-3/4AI

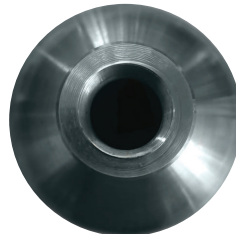


Figura 1.4 - Vista inferior de punta con entrada para el mástil MASTILINOX120



1 año de garantía.

*Para mástiles de medidas especiales, favor de comunicarse con cualquier centro de distribución autorizado de Total Ground.