



Tramo punta, Galvanizado en caliente + Pintura Torre 550 ULTRA - Reforzada

Tramos de acero reforzados para soportar configuraciones de gran altura (aprox. 200 m) o configuraciones con mayores cargas resistiendo condiciones climáticas adversas.

Ref.	313810
Ref. Lógica	TOBER550XL
EAN13	8424450181249

Otras características

Color	Rojo
Acabado	Galvanizado en caliente + Pintura en rojo

Embalajes

Unidad	1 Unidades
---------------	------------

Datos físicos

Peso neto	20.000,00 g
Peso bruto	20.000,00 g
Anchura	700,00 mm
Altura	250,00 mm
Profundidad	638,00 mm
Peso del producto principal	16.000,00 g

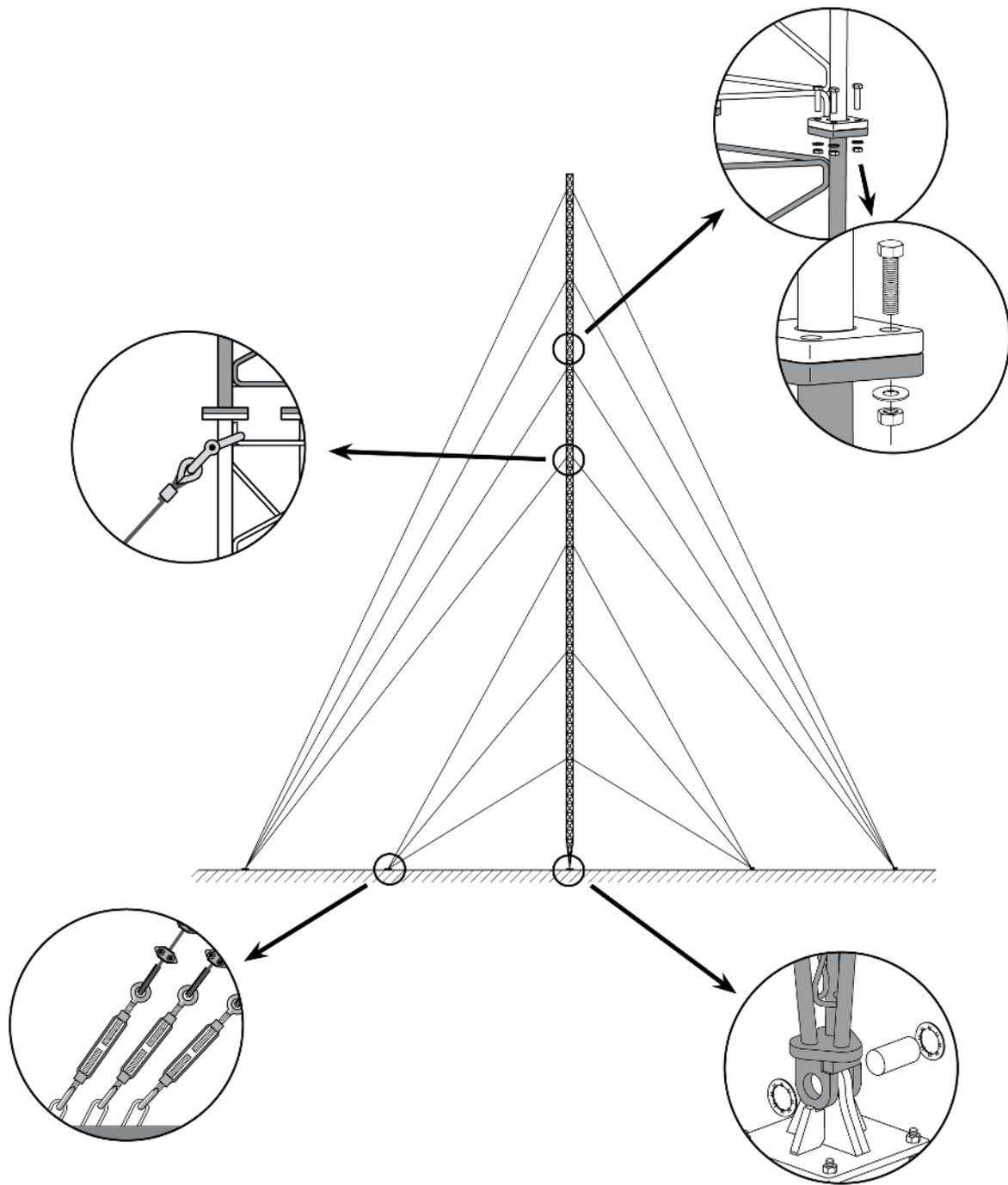
Destaca por

- Sistema de anclaje mediante placas y tornillos
- Gran rigidez y resistencia mecánica
- Tubo macizo, por lo que no existe corrosión interna

- Altura máxima de la Torre 550 ULTRA: 200 m (según condiciones de cálculo)
- El tratamiento superficial en galvanizado en caliente ofrece una mayor durabilidad en condiciones de corrosión adversas
- Pintura de color, mediante lacado al horno con polvo electrostático de poliéster
- Diámetro máximo del mástil: 62 mm

Detalles de montaje/configuración

Consiste en fijar a la base el tramo inferior y colocarlo en posición vertical nivelándolo. Posteriormente se van montando los tramos intermedios sucesivos, que estarán equipados con los vientos correspondientes; el montaje se realiza escalando los tramos ya colocados e izando posteriormente el tramo que se va a colocar, ayudándose de utillaje de elevación adecuado.



Especificaciones técnicas : Ref. 313810

Superficie enfrentada al viento	m ²	0,037
---------------------------------	----------------	-------