

Lanço inferior basculante, galvanizado a quente Torre 180

Lanço inferior de 3m para a formação de uma torre da série 180.

Por ser um lanço basculante, requer a instalação de espias.

Ref.	303701
	TFUSS180FV
EAN13	8424450167052

Outras características

Cor	Cinza
Acabado	Galvanizado a quente

Embalagem

Ud.	1 uni.
------------	--------

Dados físicos

Imagem com dimensões	3,00
Peso líquido	13.417,00 g
Peso bruto	13.500,00 g
Largura	190,00 mm
Altura	3.090,00 mm
Profundidade	170,00 mm
Peso do produto principal	13.417,00 g

Destaca-se por

- Sistema de fixação mediante acessórios
- Facilidade e rapidez na montagem

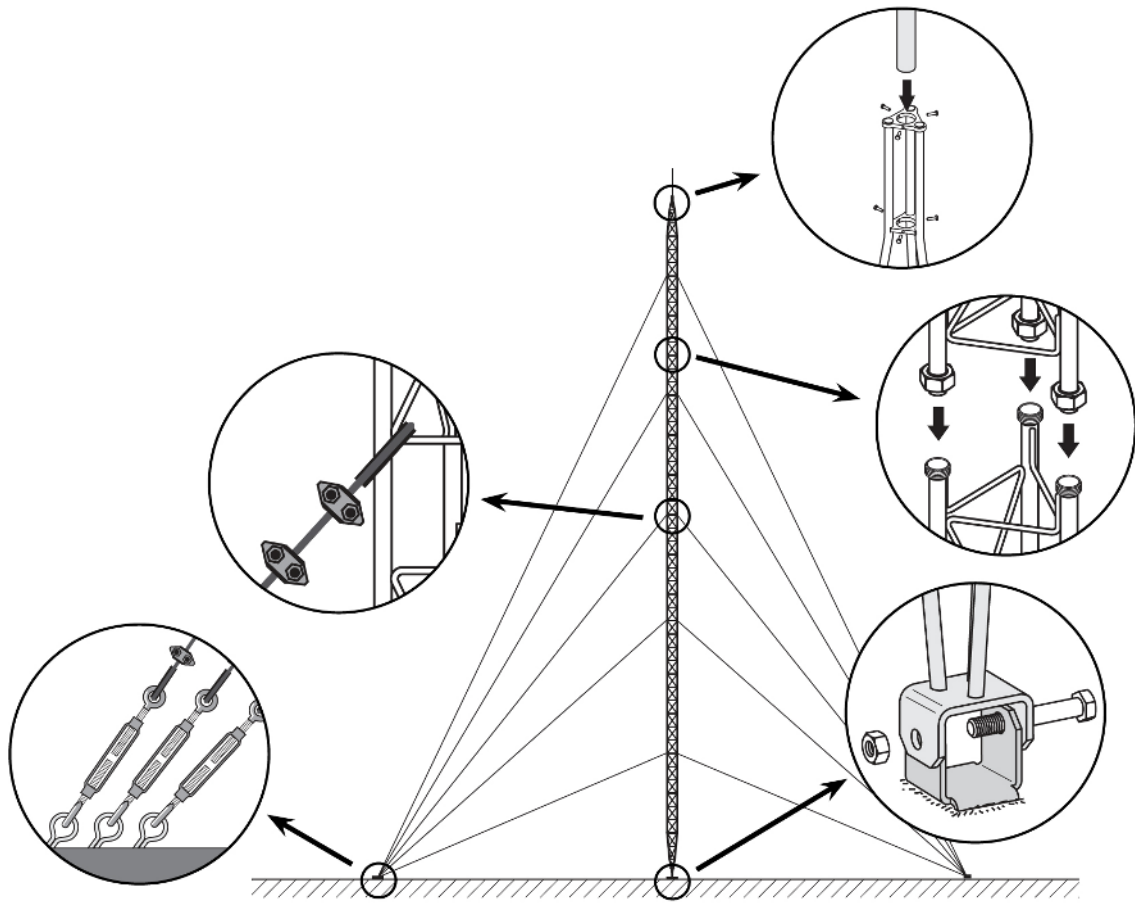
- Soldadura robotizada
- Altura máxima da Torre 180: 26,5m (de acordo com determinadas condições de cálculo)

Características principais

- O tratamento da superfície em galvanizado a quente oferece uma maior durabilidade em condições de corrosão adversas
- Acabamento na cor cinzenta

Detalhes da montagem

Consiste em fixar à base o lança inferior e situá-lo em posição vertical e nivelá-lo. Posteriormente vão-se montando os lanços intermédios sucessivos, que estarão equipados com as espias correspondentes; A montagem realiza-se escalando os lanços já colocados e elevando posteriormente o lança que se vai colocar, munindo-se de acessórios de elevação adequados.



Especificações técnicas : Ref. 303701

Superf. de frente para o vento	m ²	0,273
--------------------------------	----------------	-------