



## Lanço intermédio, Zinc + RPR Torre 180

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

<b>Ref.</b>	3031
	TMIT180
<b>EAN13</b>	8424450136560

### Outras características

<b>Cor</b>	Cinza
<b>Acabado</b>	Zinc + RPR

### Embalagem

<b>Ud.</b>	1 uni.
------------	--------

### Dados físicos

<b>Imagem com dimensões</b>	3,00
<b>Peso líquido</b>	11.000,00 g
<b>Peso bruto</b>	11.000,00 g
<b>Largura</b>	180,00 mm
<b>Altura</b>	3.010,00 mm
<b>Profundidade</b>	165,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	11.227,00 g

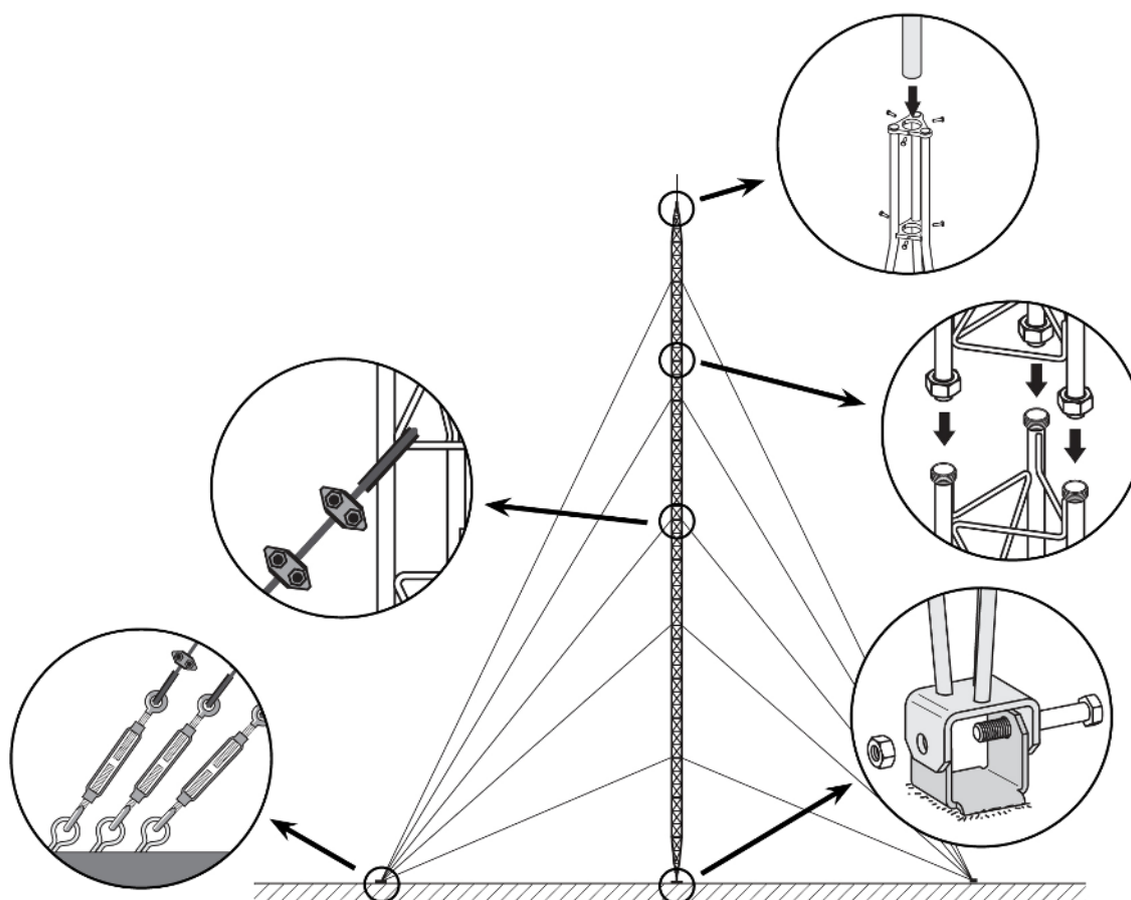
### Destaca-se por

- 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)
- Tratamento zincado + RPR
- Acabamento na cor cinzenta
- Tubos principais de 20\*2 mm e varões transversais de 6 mm

## 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. 3031

Superf. de frente para o vento	m <sup>2</sup>	0,283
--------------------------------	----------------	-------