

## Lanço superior, Zinc + RPR Torre 360

Lanço superior de 3 m para a formação de uma torre da série 360.

<b>Ref.</b>	3085
	TOBER360
<b>EAN13</b>	8424450136652

### 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>	23.000,00 g
<b>Peso bruto</b>	23.000,00 g
<b>Largura</b>	375,00 mm
<b>Altura</b>	2.962,00 mm
<b>Profundidade</b>	325,00 mm
<b>Peso do produto principal</b>	19.219,00 g

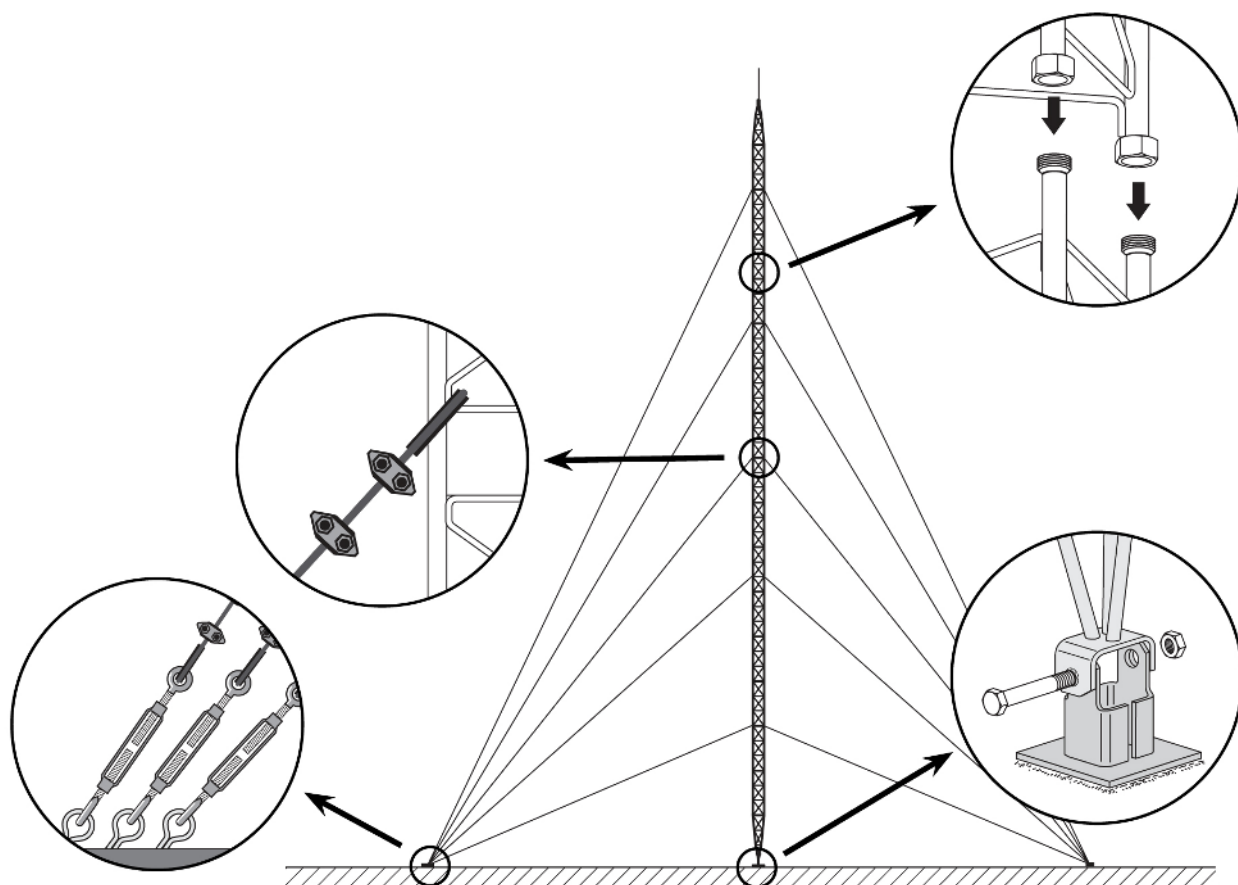
### Destaca-se por

- Sistema de fixação mediante acessórios
- Soldadura robotizada
- Altura máxima da Torre 360: 57 m (de acordo com determinadas condições de cálculo)

- Tratamento zincado + RPR
- Acabamento na cor cinzenta
- Diâmetro máx. mastro: 52 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 espigas correspondentes; A montagem realiza-se escalando os lanços já colocados e elevando posteriormente o lança que se vai colocar, munido-se de acessórios de elevação adequados.



## Especificações técnicas : Ref. 3085

Superf. de frente para o vento	m <sup>2</sup>	0,4
--------------------------------	----------------	-----