

FICHA TÉCNICA

CLASSE: CAPTAÇÃO

PRODUTO: ESTAIAMENTO RÍGIDO

REFERÊNCIA: MON-164

DESCRIÇÃO COMERCIAL: Estaiamento Tubular 3 peças de 3m para mastro de 2"

DESCRIÇÃO DETALHADA: Kit estaiamento de contraventagem tipo tubular rígido com três peças de 3m de comprimento, com uma abraçadeira tripla de aço galvanizado à fogo para mastro de 2", três bases forma "L" de aço galvanizado a fogo com dois furos de fixação diâmetro 3/8". Acompanha parafusos de fixação de aço inoxidável M6x50mm e bucha de nylon S-8.

CÓDIGO DE REFERENCIA

Código	Descrição
MON-164	Estaiamento tubular 3 x 3m para mastro de 2"

MONTAGEM

Deve ser realizada por duas pessoas. Inicia-se pela fixação da abraçadeira no mastro com captor Franklin ainda no chão. Esta fixação normalmente pode ser feita numa altura de até 70% do comprimento do estaiamento. Por exemplo, para estaiamento de 3m considerar fixação da braçadeira a cerca de 2,1m de altura no mastro. Angulo aproximados entre 30° e 45° entre o mastro e o tubo do estai dão uma boa estabilidade ao conjunto. Com a base do mastro previamente fixada no piso, se levanta o mastro e faz-se a fixação das bases do estai.

DIMENSIONAMENTO

A quantidade de estaiamentos varia conforme a altura do mastro. Na imagem ao lado, segue identificação dos componentes:

1. Abraçadeira para mastro (1pç)
2. Base tipo "L" (3pç)
3. Parafuso Inox (6pç)
4. Arruela Inox (6pç)
5. Bucha de nylon (6pç)
6. Estaiamento tubular (3pç)

