

# ANTENAS MARÍTIMA MOD. 2X 5/8 BIG

Manual de instalação e descrição do produto

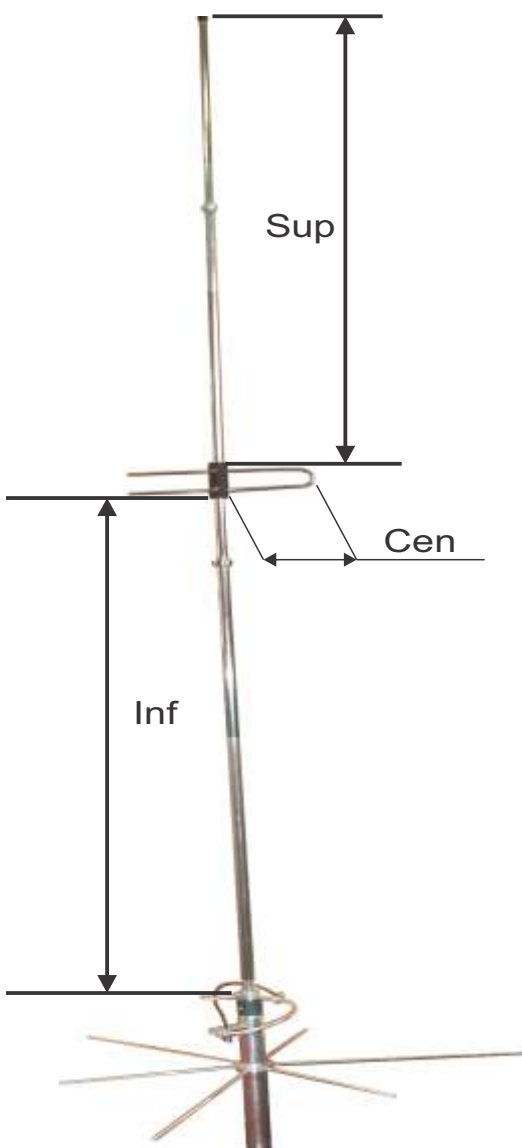
## MONTAGEM E INSTALAÇÃO

Ao contrario do que parece é muito simples montar a sua ANTENA TWISTER, para isso vamos precisar de apenas uma chave de fenda de tamanho médio (~1/8").

Vamos seguir o desenho ao lado, iniciando pelo maior elemento, aquele com o Gama Mach, é só ir inserido um dentro do outro, mas cuidados para não inverter os lado..

Feito isso agora vamos colocar os elementos radiantes, repare, nessa antena são 03, dando assim a ela uma melhor recepção e transmissão.

A sua antena ja vem ajustada para a frequência marítima.



# Twister

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Antena Vertical de 2x5/8 onda

Frequência de trabalho:

156.000 MHz à 164.000 MHz

Ganho Omnidirecional: 6 dB

Impedância Nominal: 50 Ohms

R.O.E: 1,1:1 à 1,5:1

Terminação: Conector UHF Fêmea

Altura: ~ 2.500 mm

Radiais: ~500 mm

Peso: 3,0 Kg

Potência Máxima: 750 Wts

Fixação para Mastro: 1" \*0

Produto já ajustado  
para a frequência de:

TX 156.000 Mhz à 164.000 Mhz

RX 135.000 Mhz à 175.000 Mhz

Medidas a ser montada

Inferior 1 Metro e 31 Centímetro

Superior 1 Metros e 33 Centímetro.

Centro 21 Centímetros

# Twister

*Este Sinal Vai Longe*

[www.antenastwister.com.br](http://www.antenastwister.com.br)

SAC: (19) 3532-1145



**CUIDADO COM  
REDE DE ENERGIA**