

ANTENAS TWISTER MOD. 5/8 VHF

Maritima

Manual de instalação e descrição do produto

Twister

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Antena Vertical de 5/8 onda
Frequência de trabalho:
154.000 MHz à 164.000 MHz
Ganho Omnidirecional: 4 dB
Impedância Nominal: 50 Ohms
R.O.E: 1,1:1 à 1,5:1
Terminação: Conector UHF Fêmea
Altura: ~ 1.850 mm
Radiais: ~500 mm
Peso: 2,0 Kg
Potência Máxima: 500 Wts
Fixação para Mastro: 3/4 *0

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 de Aviação .



**CUIDADO COM
REDE DE ENERGIA**

www.antenastwister.com.br

Twister

Este Sinal Vai Longe

SAC: (19) 9293-9269