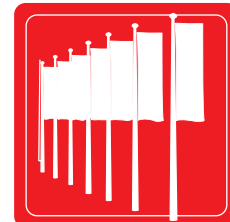


INSTRUÇÃO DE MONTAGEM POTÊNCIA GIRATÓRIA



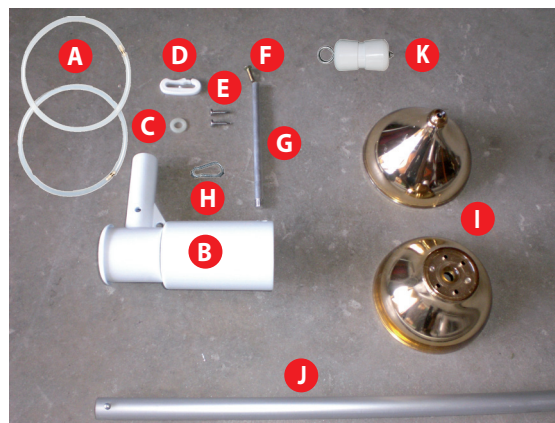
POLYMAST



MASTROS EM FIBRA DE VIDRO

INSTRUÇÃO DE MONTAGEM PARA MASTROS 6m-14m-MODELO DE BASE R/P

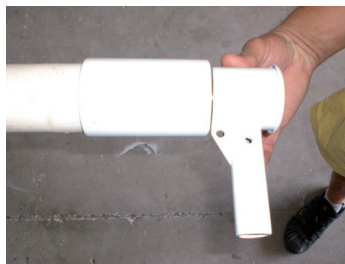
- 1** Localizamos todos os acessórios necessários para a montagem de potência giratória:
- A-Abraçadeiras
 - B-Corpo de potência
 - C-Anilhas
 - D-Gancho plástico
 - E-2 Parafusos prateados
 - F-Parafuso dourado
 - G-Varões roscados metálicos (Curto ou Comprido)
 - H-Gancho metálico
 - I-Cebola dourada
 - J-Barra de potência de alumínio
 - K-Contrapeso



- 2** Em primeiro lugar, preparamos o corpo de potência (B) e introduzimos dentro do mastro, "ver ilustração"



Passo 1



Passo 2

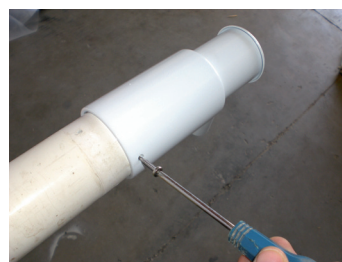


Passo 3

- 3** Uma vez introduzido o corpo de Potência (B) no mastro, fixamo-lo com os dois parafusos prateados (E) utiliza-se uma chave universal de estrela. "ver ilustração"



Passo 1



Passo 2

- 4** Usamos o varão (G) e enroscamos pela parte superior do corpo de potência (B) "ver ilustração"



- 5** Pegamos a anilha (C) e introduzimos o varão (G) "ver ilustração"

