

LA GOD' ELEC , la godille électrique à petit prix.



Le matériel : Une tige filetée de 10 mm d'1 m en inox, 2 roulements 10 mm intérieur, 27 mm extérieur, un tube aluminium de 27mm intérieur, 6 écrous frein inox, quelques rondelles inox. Une hélice, une visseuse dévisseuse.

Le montage :

- mettre 2 écrous frein sur la tige filetée à la longueur du tube alu (mon tube alu fait 65 cm : la distance entre les 2 écrous est donc de 63 cm, ce qui permettra de rentrer les 2 roulements dans le tube)
- enfiler un roulement d'un des 2 côtés et mettre l'autre écrou ; rentrer le tout à force dans le tube.
- De l'autre côté, faire rentrer l'autre roulement dans le tube en vous aidant de l'écrou frein que vous vissez.
- mettre l'hélice en place avec rondelles et écrous de chaque côté.
- Du côté de la perceuse, il suffit de laisser 5 cm de tige filetée pour mettre le mandrin
- fixer une dame de nage sur le tube alu.

