



A aparelho A é uma ferramenta simples, feito de três varias, barbante e um peso, como uma garrafa de agua ou tejo ou um pedra pequena.

Nao precisa medir as varas ou medir com exatidade. Simplesmente segurar as varas em forma de uma A, como no foto. Um aspecto importante é que as conexoes sao bem feitos e seguro. Nao pode riscar que as conexoes sera froxas ou permite movmeto entre as ves varas...isso destrui a calibração e utilidade do aparelho.

A respeito tamanho... uma aparelho pequena (de 1m em pé) sera mais facil e leve a transportar, mas mais lento a usar. Um tamanho maior de 2m em pé.... o trabalho seja mais radpio...mas sera mais dificil e pesado a transportar. Pindura um cordo desde o apex do A, e segurar um peso por abaixo a vara horizontal. Uma garrafa de 500ml cheia de agua é o peso certo. Ou um metade de uma tejo.