

SERRA TICO TICO

Para que serve?

Existem dois tipos de serra tico tico, a manual e a de bancada. Ambas servem para fazer cortes em superfícies planas e possuem uma liberdade maior que outras ferramentas de mesma função, podendo cortar à mão livre. No entanto, essa liberdade diminui a precisão. Dependendo de você garantir uma linearidade por exemplo para cortes retos.



imagem 1 e 2

Como utilizar?

É preciso escolher a lâmina adequada para o material a ser cortado. Há ainda lâminas próprias para cortes em curva.

Além disso, é indicado prender a peça a ser cortada para evitar acidentes (e até mesmo cortes mal feitos). Outra dica de segurança é esperar a serra parar antes de retirar ela da peça. Além disso, esteja sempre atento para onde estão suas mãos, o correto é usar ambas para segurar a serra como na imagem 3.



imagem 3

Para trocar a lâmina, o primeiro passo é retirar a proteção de acrílico que algumas possuem (imagem 4), para isso basta puxar com delicadeza.



imagem 4

Em seguida, utilizando uma chave allen, devemos desaparafusar um pouco os dois parafusos mostrados na imagem 5, deixando a serra sem aperto e possível de ser removida. Para recolocar a serra, fazemos o procedimento contrário, apenas inserindo ela no buraco que fica embaixo dos



imagem 5

parafusos (imagem 6) e depois os apertamos com a mesma chave.

É preciso ainda, ajustar a guia, para garantir que a lâmina não seja forçada para trás durante o corte. Para isso, devemos desapertar os parafusos embaixo da serra, como mostra a imagem 7, com a mão mover a guia até ela encostar na serra e depois reapertar os parafusos.

Como limpar?

Para limpar, você pode remover a proteção da base, bem como o encaixe do coletor de pó da parte traseira e o acrílico de proteção da frente da lâmina e lavar as peças com água e sabão neutro.

Depois, podemos passar um pano seco e uma escova para remover o excesso de pó e passar um pano com wd na parte externa da máquina para remover o restante de pó. Para fazer a limpeza do local onde encaixamos a lâmina, é necessário remover a lâmina, fazer a limpeza do local e dela com wd e um pano e depois recolocá-la.



imagem 6



imagem 7