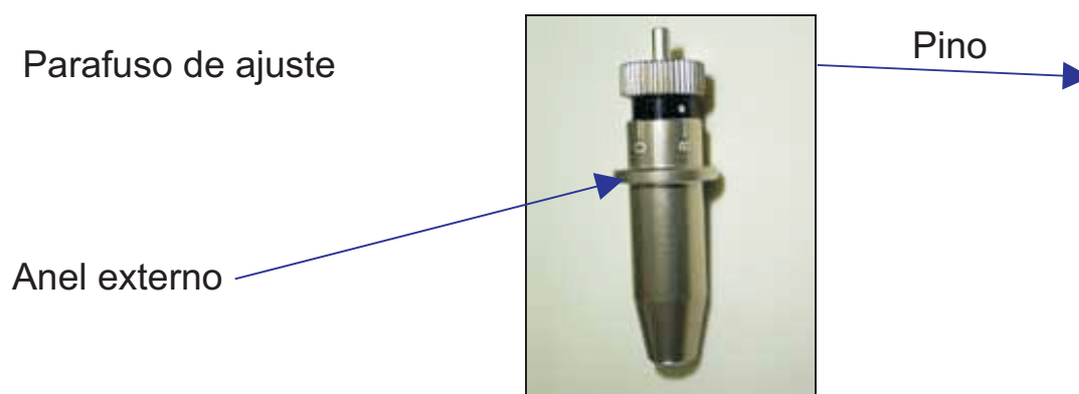


## **Capítulo 2**

### **Ajuste de lâmina e Carregar mídia**

#### **2.1 Instalação da Lâmina**

A figura abaixo ilustra o suporte da lâmina. Insira a lâmina na base do suporte e remova-a empurrando o pino. Certifique-se de manter os dedos longe da ponta da lâmina.



#### **Passo 1**

Coloque primeiro a lâmina dentro do suporte deixando que ela chegue até o final. Observe q ela não cairá devido aos ímãs internos do suporte.



#### **Passo 2**

Confirme se realmente a lâmina está até o fundo o suporte de lâmina.



### Passo 3

Ajuste a posição da lâmina dentro do suporte de lâmina, girando o parafuso de ajuste no sentido anti-horário até definir sua posição adequado. Para confirmação de sua posição, passe o dedo sobre o suporte e verifique que sinta somente a pequena ponta da lâmina exposta.



### Passo 4

Insira o suporte da lâmina no carrinho. Observe que o anel externo do suporte deve ser colocado firmemente na parte interna da alça do carrinho (veja a Figura 2-15), depois trave a tampa (Figura 2-16). **A alça faz com que o suporte da lâmina se ajuste firmemente no carro.**

Figura 2-15



Anel externo

Figura 2-16



### **Passo 5**

Use as etapas invertidas para remover o suporte da lâmina.

### **Passo 6**

Pressione o pino de empurrar para remover a lâmina do suporte de lâmina quando a lâmina precisar ser substituída.

### **Cuidado**

A lâmina perderá seu fio após um período de uso (em torno de 3 meses de uso, sempre levando em consideração a quantidade de recortes executados em determinado período) perdendo a qualidade do corte. Aumentando a força de corte pode ajudar no trabalho. Entretanto, uma vez que a lâmina esteja gasta e não oferece mais um corte confiável, você deve substituí-la por uma nova. A lâmina é consumível e deve ser trocada quantas vezes for necessário para manter a qualidade do corte. A qualidade da lâmina afeta profundamente na qualidade do corte. Então, assegure-se de sempre usar uma lâmina de alta qualidade para obter bons resultados de corte.