

**QUICKshot**

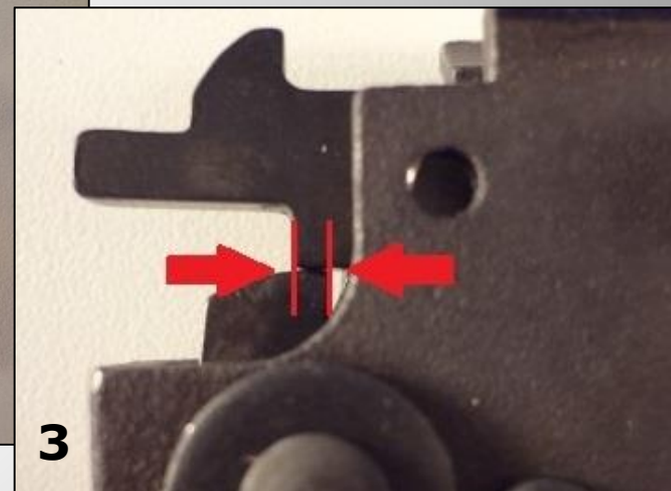
Artigos Esportivos

## **Manual de Utilização**

Lâmina de gatilho ajustável para Hatsan Striker Edge



## Como a lâmina ajustável atua no gatilho



A lâmina ajustável, através de seu parafuso de ajuste principal (1), atua diretamente no desconector (2), alterando a sobreposição do metal entre o desconector e a trava do êmbolo (3). Desta forma, é possível ajustar o conjunto deixando mais pesado ou leve, de acordo a necessidade do atirador.

## Ajustando a lâmina



### Ajuste Principal

O principal ajuste da lâmina é feito através do parafuso cromado tipo fenda localizado no centro. Este é o parafuso de ajuste primário.

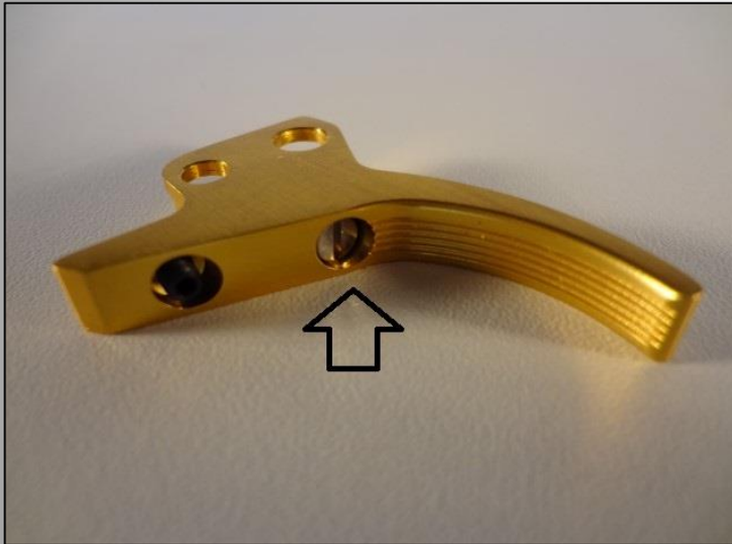
Girando o parafuso no sentido horário, encurta-se o segundo estágio, reduzindo o arrasto (peso).

Girando no sentido anti-horário, alonga-se o segundo estágio, aumentando o arrasto (peso).

Ajuste o parafuso principal girando  $\frac{1}{4}$  ou  $\frac{1}{2}$  de volta por vez, até chegar na configuração desejada.

Recomenda-se o uso de chave de fenda ponta chata com medidas de até:  
3 x 100, 3 x 125 ou 3 x 150 (Ponta de 3mm com haste de 100, 120 ou 150mm)

## Ajustando a lâmina



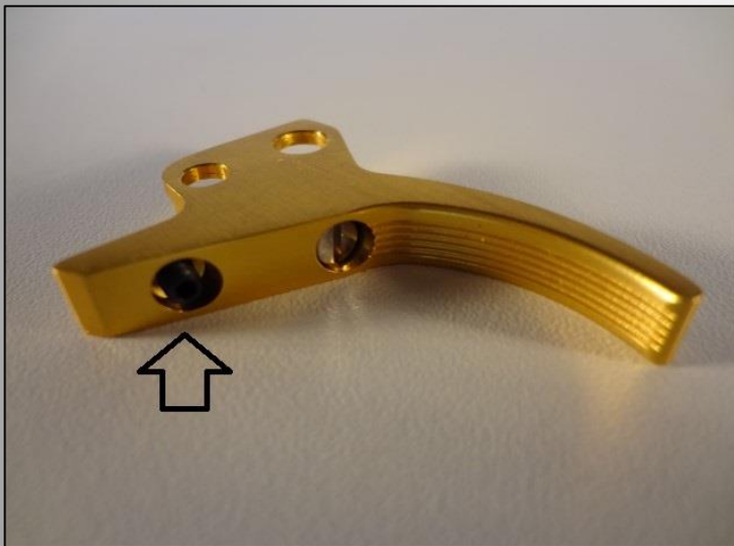
### Ajuste Principal - Limites

Não é recomendado deixar o gatilho curto e leve a ponto de não se perceber mais o segundo estágio, afim de, evitar disparos acidentais ou tornar a carabina insegura.

Deve-se dar atenção especial em caixas de gatilho com peças polidas, devido a considerável redução do arrasto.

Neste caso, gire o parafuso de ajuste no sentido anti-horário, deixando o gatilho mais pesado e longo.

## Ajustando a lâmina



### Ajuste Secundário

O parafuso de ajuste secundário é feito através do parafuso oxidado tipo Allen, localizado na extremidade.

O ajuste através deste parafuso é bem raro e provavelmente você não precisará ajustá-lo.

Ajustar este parafuso se faz necessário em duas situações:

- Para evitar folga excessiva na lâmina, devido as diferenças entre caixas de gatilho.
- Para ajustar adequadamente a lâmina de segurança que trava a lâmina de gatilho (posição *safe*) e a haste de segurança, que impede o disparo quando cano está aberto.
- Não use este parafuso para ajustar o peso e arrasto do gatilho.

\*A chave Allen de 1,5mm para ajuste secundário é incluída no produto.



**QUICKshot**  
Artigos Esportivos

**[www.quickshot.com.br](http://www.quickshot.com.br)**  
**[contato@quickshot.com.br](mailto:contato@quickshot.com.br)**