<u>ALZA ARISTOCRAT – Model TS-45 Rear Sight</u>

El alza Aristocrat es la única que permite ajustar y seleccionar tres ajustes de altura distintos. Simplemente gire rápidamente la leva (ruedita al lado derecho del alza) para seleccionar uno de los tres ajustes individuales.

El amplio rango de ajustes le permitirá cualquier combinación de ajustes en altura. Lo siguiente es solamente un ejemplo de lo que se puede hacer. La única restricción es que el ajuste requiere que la posición mas baja del alza se debe seleccionar con el tornillo #2.

Realice el ajuste como sigue: Primero gire el tornillo ranurado de ajuste en altura hasta el fondo lo máximo. Después gire al contrario media o una vuelta entera. Este tornillo no se usara de nuevo excepto para compensar pequeñas variaciones o cambios en la munición.

Los ajustes primarios se hacen usando los tres tornillos superiores. Primero gire la leva (tornillo al lado derecho del alza) a la posición #1. Use una llave allen de 1/16" para ajustar el tornillo #1 al centro a 25 yardas. Este ajuste trabaja generalmente bien para posiciones a 7 y 15 yardas.

Gire de nuevo la leva a la posición #2 y ajuste el tornillo #2 a la cabeza o al cuello a 25 yardas. Por ultimo gire la leva a la posición #3 y ajuste el tornillo #3 a la cabeza o al cuello a 50 yardas.

Es importante que el tirador comprenda que el tornillo ranurado de ajuste en altura no es para ajuste fino, sino que solo se usará para compensar pequeños cambios en la munición.

Cuando transporte su arma de tiro, siempre ponga la leva en la posición #2 para la protección de alza.

Su nueva alza Aristocrat es una pieza de precisión para el equipamiento de tiro junto con su pistola de tiro, que se debe de mantener limpia para que funcione correctamente.

RESUMIENDO:

Permite 3 ajustes en altura distintos.

Girar hacia la derecha hasta el fondo el tornillo GRANDE (el normal) de ajuste en altura, desde ese punto girar media vuelta o una vuelta entera hacia la izquierda. Este tornillo ya no se usara más excepto para compensar pequeñas variaciones y cambios de munición.

De las tres posiciones #1-#2-#3 en altura, la posición más baja del alza hay que ajustarla con el tornillito #2: o sea poniendo el tornillo lateral con el punto entre la posición 3 y 1 y ajustando el tornillito superior del alza #2. Girando hacia la derecha sube el alza y hacia la izquierda baja el alza.

Los tres ajustes en altura del alza se hacen con los tres tornillitos que hay en la parte superior del alza con cabeza allen 1/16":

Para ajustar la posición 1 girar el tornillo que este en el lado derecho del alza hasta que el punto esté en la posición 1 y con el tornillito superior #1 ajustar la altura del alza por ejemplo a 20 metros.

Para ajustar la posición 3 girar el tornillo lateral hasta que el punto esté en la posición 3 y con el tornillito superior #3 ajustar la altura del alza por ejemplo a 25 metros.

Por ultimo ajustar a la menor de las tres alturas que se vaya a disparar con el tornillito #2. Girar el tornillo lateral hasta que el punto esté debajo entre la posición 3 y 1 y ajustar la altura del alza con el tornillito #2.

CUANDO SE TRANSPORTE EL ARMA, PONER SIEMPRE EL TORNILLO LATERAL EN LA POSICIÓN 2 PARA LA PROTECCIÓN DEL ALZA.