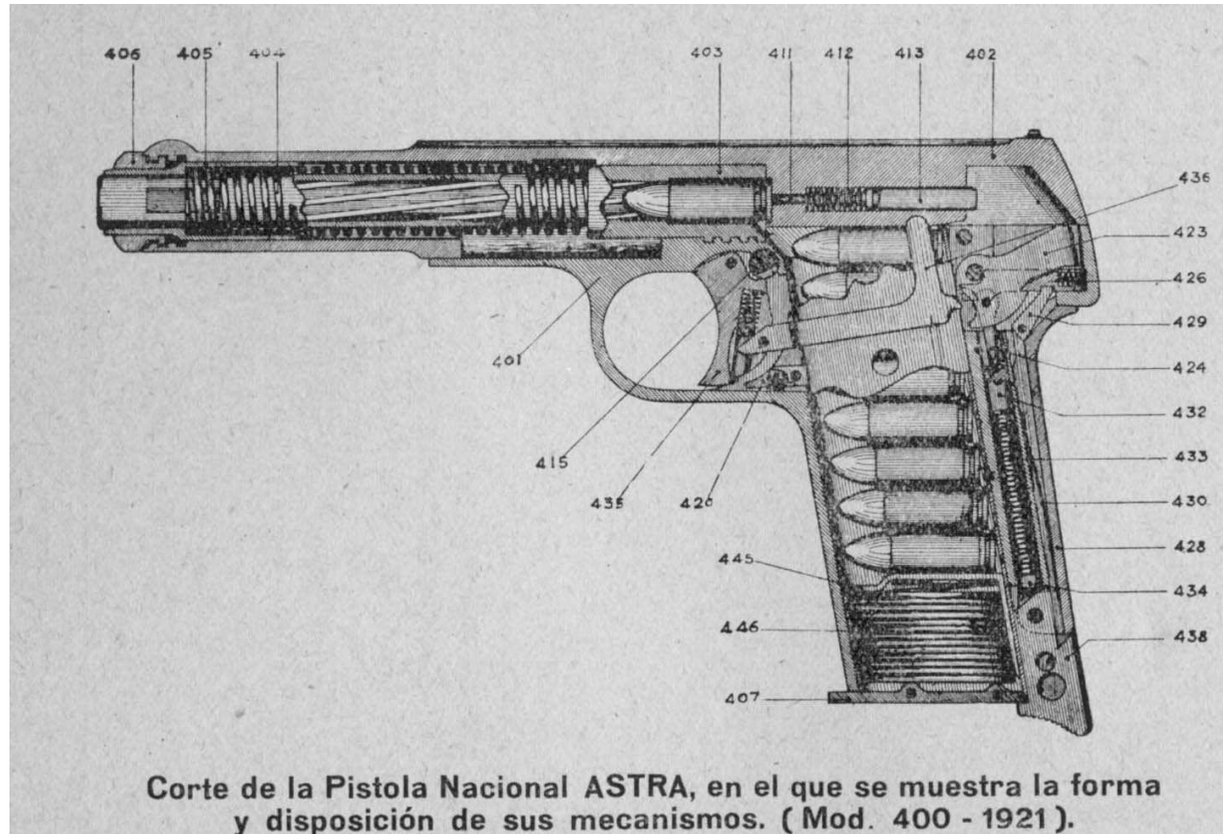


www.armas-guerracivil.org

**PISTOLA ASTRA 400
MODELO 1921**



ARMADO Y DESARMADO BÁSICO



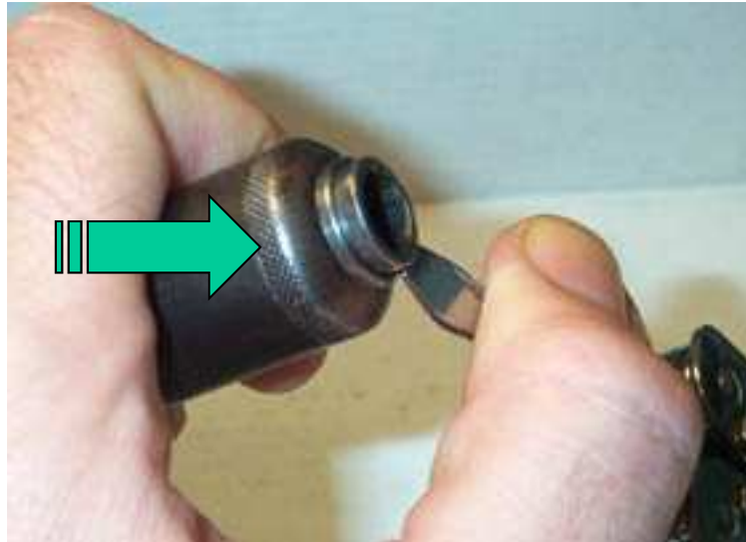
Esquema de la Pistola Astra 400 modelo 1921 que aparece en el manual de la casa.

DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO PRIMERO

- Con un destornillador, o como dice en el manual original, el propio cargador, hay que presionar una de las aristas del tubo que rodea el cañón del arma



- Cuando esta en su parte mas retrasada, girar ligeramente el anillo estriado.

DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO SEGUNDO

- Girar la pieza estriada o anillo tope, un cuarto de vuelta, teniendo precaución de contener la fuerza del muelle, y extraer el muelle recuperador, el anillo tope y el tubo tope.



DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO TERCERO

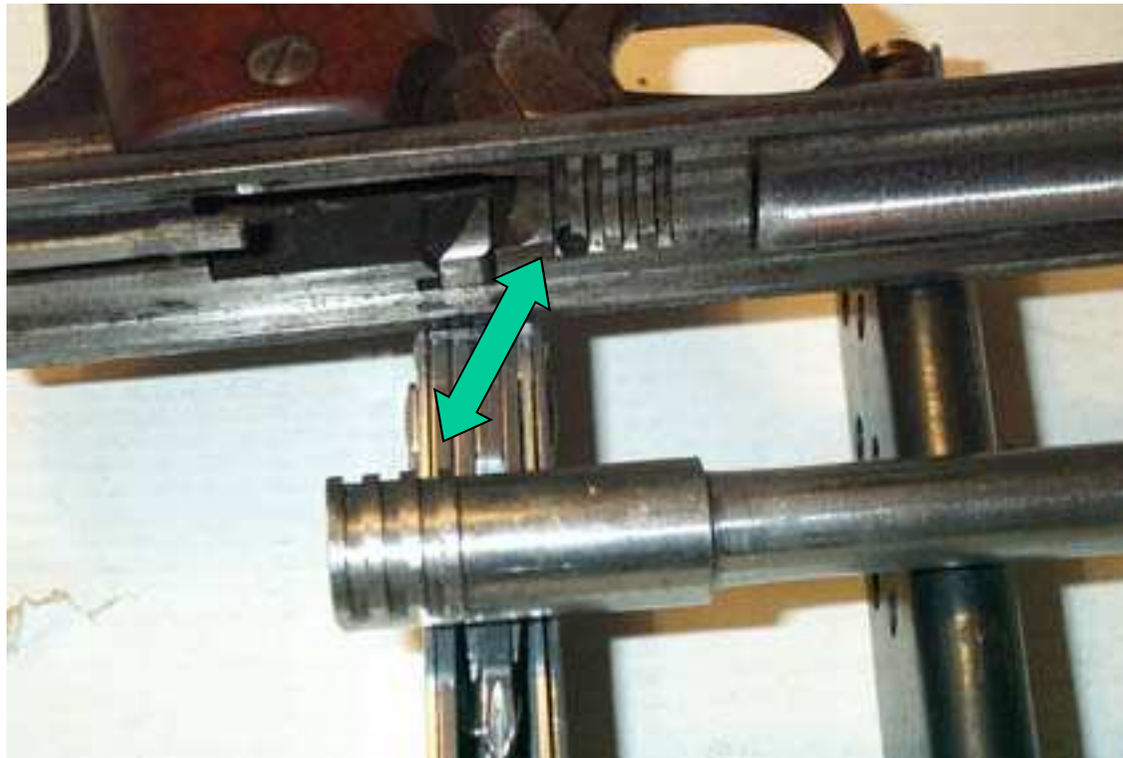
- Llevar la corredera hacia atrás haciendo coincidir unas líneas que normalmente se encuentran grabadas en la armadura y la corredera. Estas líneas no siempre existen, entonces hay que hacerlo a "ojo" como se ve en la fotografía inferior.



DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

- Hay que girar, a izquierdas el cañón, para liberar los tetones del cañón con los rebajes existen en el armazón.



DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

- Detalle de cómo se encuentra el cañón, antes de giro (derecha) y una vez girado (izquierda)



DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO CUARTO

- Tras quedar liberado el cañón del arma, gracias al giro, se puede extraer la corredera y el cañón, empujándola hacia adelante.



DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO QUINTO

- Una vez separada la corredera y el cañón, por un lado y el armazón por otro, para sacar el cañón de la corredera, se vuelve a girar el cañón, esta vez a derechas y se extrae por la parte delantera.



DESARMADO

www.armas-guerracivil.org

CONJUNTO DE ELEMENTOS EN EL DESARMADO BÁSICO



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO PRIMERO

- Introducir el cañón en el interior de la corredera, como se observa en la fotografía.



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO SEGUNDO

- Como se ve en la fotografía inferior hay que introducir el cañón hasta que los tetones coincidan con el rebaje de la corredera marcado con la flecha



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

- Una vez que los tetones coinciden con el rebaje de la corredera, girar el cañón a izquierdas, quedando como se ve en la segunda fotografía.



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO TERCERO

- Una vez situado el cañón en la corredera, esta se puede unir al armazón, llevado el conjunto hacia atrás hasta que coincidan los rebajes internos del armazón con los tetones del cañón, encajándolos con un cuarto de giro, haciendo coincidir la rampa del armazón con la del cañón.



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

- Una vez, gracias al cuarto de giro del cañón, quede engarzados los tetones del cañón en el armazón, la corredera puede desplazarse a su posición mas retrasada.



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

PASO CUARTO

- Introducir el muelle recuperador en el hueco existente entre la corredera y el cañón y colocar el anillo tope y el tubo tope, como aparece en la fotografía.



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

- Empujar el conjunto haciendo coincidir los tetones del tubo tope y el anillo tope, con los rebajes de la corredera que se observan en la fotografía, hasta el final, momento que con un cuarto de giro al anillo tope o anillo estriado, encaja en su alojamiento, quedando la pistola ya armada.



ARMADO

www.armas-guerracivil.org

Para información sobre los números de serie, años de fabricación y variaciones de este arma, dirígete a la pagina <http://www.9mmlargo.com/>

