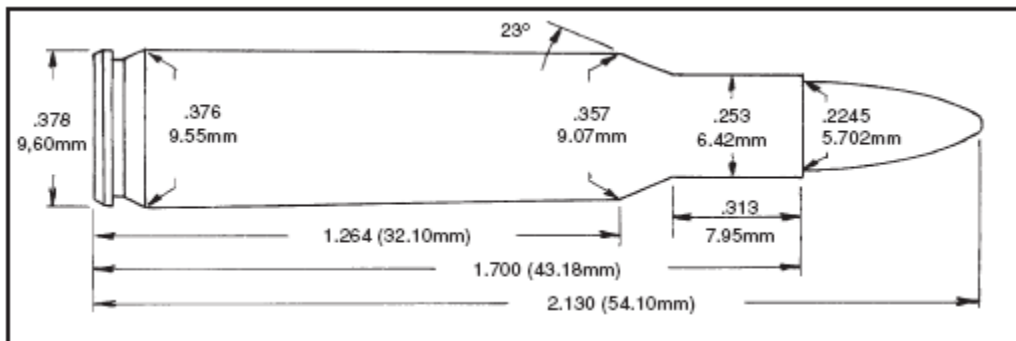


222 Remington y 223 Remington.

Bueno, comenzaremos con un poco de historia de cada cartucho:

222 Remington.

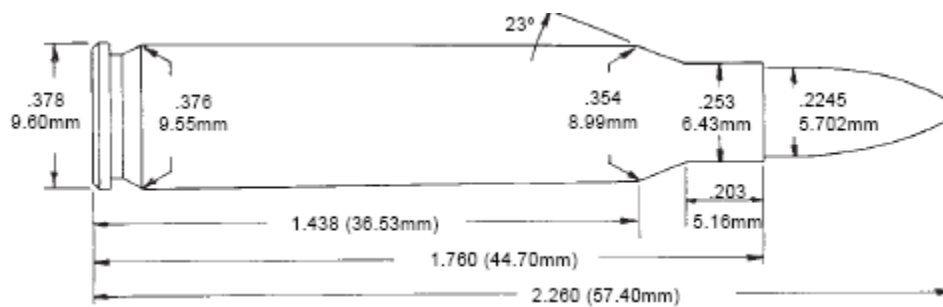


Este cartucho fue creado por Remington en 1950 para su rifle de cerrojo modelo 722, Con una precisión excepcional, debido a que la bala que dispara es ligerísima (unos 3 gramos aproximadamente, pero lo normal es mas) consiguiendo una velocidad de unos 1000 m/s.

Es el antecesor del cartucho que a continuación explicaremos también, el 223 Remington.

Este es el cartucho que en España tenemos permitido.

223 Remington.



En 1964, la empresa Remington realizó unas modificaciones al cartucho 222 Remington Magnum, que a su vez era una modificación del 222, básicamente aumentado de potencia.

El ejército estadounidense lo adoptó como su nuevo calibre, diseñado exclusivamente para rifles militares, y como sucesor del mítico 7,62x51 (conocido también como 308 Winchester) pasó a ser el calibre 5,56x45, pero a la versión civil se le denominaba 223 Remington.

Desde entonces este cartucho ha ido imponiéndose en todos el mundo como el principal calibre para fusiles de asalto, adoptándolo también la OTAN como el calibre estándar. Es un cartucho, al igual que el 222, con unas balas ligerísimas, y una velocidad de salida impresionante, sobrepasando incluso los 1000 m/s, siendo la trayectoria también muy tensa, pero diferente a la del 222.

¿Qué pasa en nuestro país?

En la normativa de armas clasificadas como “De Guerra”, aparece lo siguiente:

1.- Se consideran armas de guerra, [...]

Armas de fuego que utilicen la siguiente munición:

Calibre 5,56 x 45 (o su equivalente 223). [...]

Aquí aparece que está considerado como “de Guerra” el calibre 5,56x45, o el 223

Rémington, y según el Reglamento de Armas 137/1993: “quedando en consecuencia prohibidos su adquisición, tenencia y uso por particulares”

Con lo cual, se prohíbe la tenencia de armas que puedan disparar ese cartucho.

La cuestión está en que las únicas diferencias entre el 222, y el 223, son:

- 1,52 mm de longitud de vaina
- 2,79 mm de diferencia entre el cuello de la vaina, siendo más larga la del 222.

¿Qué pedimos?

Que se elimine el calibre 223 Remington ó 5,56x45 como de los considerados “de Guerra” y por lo tanto pueda ser utilizado por el personal civil tanto para la caza como para el tiro deportivo.

¿Por qué?

No queremos que se permita el 223 simplemente por ser igual que otros países (que tampoco estaría nada mal), o por cuestión de estética. Pedimos que se permita, debido a que las armas en calibre 222, son muchísimo más caras, no existe mercado ya que somos uno de los únicos países que tenemos prohibido el 223. Entonces las armas de el calibre 222 tienen que fabricarse casi por encargo, siendo muchísimo más costosas de fabricar.

Las piezas es complicadísimo conseguirlas, pues justo hacen armas como para hacer piezas para un colectivo tan pequeño de clientes; pequeño, claro está, comparado con el comercio estadounidense, europeo, etc.

El costo de la munición es un caso extremo, un cartucho del 222 Remington vale 0.85€ de media en España, y un cartucho del 223 en Estados Unidos lo frecuente son unos 0.08€

Y el que quiera recargar, que no crea que lo tiene tan fácil, después de superar unos estrictos trámites burocráticos, tendrá que conseguir materiales, los cuales están Calificados como Explosivos, siendo un riesgo su transporte, y por lo tanto muy restringida su venta.

Agradecemos a la página www.municion.org que nos facilitara algunos datos de los aquí presentes.

Continuará,,,,,,