

El camino a las armas deportivas. Pistola АКАН CZ 75B 6.0

TAGS: 01/2019 CZ DWJ IPSC Pistola Práctica De Tiro



PUBLICADO POR: HANS J. HEIGEL 01/05/2019

Albrecht Kind ha lanzado un modelo especial de la pistola de carga automática checa calibre 9 mm CZ 75B optimizada para el tiro deportivo. El arma es una combinación de piezas CZ originales y una válvula fabricada en Alemania. Todo esto va en el taller de АКАН.

La mayoría de las pistolas deportivas de gran calibre que se utilizan en la actualidad se basan en el diseño de pistolas de servicio. La tarea de los fabricantes de armas es que, como norma, una muestra confiable de armas proporciona la precisión necesaria para el tiro deportivo a un alto nivel y, además, la equipa para que esta propiedad se pueda implementar en la práctica. Un favorito inequívoco para resolver tales problemas es el diseño probado de la pistola Browning del modelo 1911 en todo el mundo. En Alemania, los maestros de la puesta a punto de armas también recurren a pistolas de servicio europeas, como, por ejemplo, los modelos checos CZ basados en el diseño CZ 75. El año pasado, el importador de CZ, Albrecht Kind (АКАН), presentó el modelo exclusivo АКАН en IWA 2017 CZ 75B 6.0.



BÚSQUEDA DE ARCHIVOS

Google Пользовательский п



SOCIOS





El viejo caballo no arruina el surco.

La base para el modelo exclusivo de AKAH es un mango de gatillo de la CZ 75B. CZ 75 (las cifras indican el año de fabricación - 1975) fue desarrollado por Česká Zbrojovka (CZ) a fines de los años sesenta. Lo que se introdujo en el mercado en 1975 fue un arma sólida, completamente hecha de metal con un mecanismo de gatillo que funciona en los modos DA (auto-pelotón) y SA (pre-amartillado). El cargador de doble fila en las pistolas de la primera generación contenía 15 rondas de 9 mm Luger, más tarde la capacidad se incrementó a 16 rondas. La nueva arma CZ estaba destinada más a los clientes en el mercado internacional que a los ejércitos de los países del Pacto de Varsovia, que usaban principalmente el cartucho de 9 mm para la pistola Makarov. La mano de obra sólida de calidad, la alta confiabilidad funcional y el precio bajo contribuyeron muy pronto al éxito de las ventas de CZ 75 en el extranjero. Se convirtió en uno de los símbolos más brillantes de Checoslovaquia de aquellos tiempos.



THE GUNWORLD
GUNSweek.com
Pull the Trigger
IS ON THE WEB

NUBE DE ETIQUETAS

historia de DWJ Anatoly

Kondrukh armas neumáticas Mikhail

Degtyar óptica exhibición Tehkrim

Swarovski óptica mira 10/2018 Arms & Hunting

2016 IPSC FPSR arma historia

práctica tiroteo .366 TKM

munición ametralladora Subcampeón de
Armas Víspera de los efectos de las



Con un cañón de 6 pulgadas (152 mm), la CZ 75B 6.0 de AKAH es una pistola deportiva optimizada.

Hoy en día hay toda una familia de CZ 75 en varias versiones. El modelo CZ 75B es una muestra estándar a partir de la cual se adopta un marco con un mecanismo de activación para el nuevo AKAH CZ 75B 6.0. Los armeros AKAH de Gummersbach pretenden este nuevo modelo exclusivo principalmente para los tiradores DSB 2.53, que ha sido uno de los tipos más populares de competiciones desde la década de 1990 bajo los auspicios de DSB. Pero en otras asociaciones deportivas hay disciplinas en las que los atletas con flechas pueden usar el nuevo CZ 75B 6.0.

Armas vispera de los efectos de las
armas de los animales de los Estados Unidos.
carabina 12/2018

El barril está hecho de CZ.

El marco original complementa la longitud del cañón de 6 pulgadas (152 mm) con una bandeja, que también suministra CZ. En la parte superior de la cámara hay dos salientes de bloqueo. En la parte inferior hay una ranura de leva cerrada. Bandeja para el pulido. El perfil interno del barril no da ningún motivo de crítica.



La mira TRT de LPA está bien asentada en la ranura de cola de milano de la diapositiva y funciona con una repetibilidad precisa (izquierda).

El escudo negro mate de la vista trasera de la vista micrométrica LPA TRT tiene surcos finos para evitar el deslumbramiento (hacia la derecha).

El CZ 75B funciona sobre la base de la energía de retroceso con un barril en declive y es un sistema de Browning modificado. El descenso original en el modelo CZ 75B 6.0 ha sufrido cambios: está optimizado para disparos con pistola clásica, donde solo se usa un disparador que no se amartilla. Los disparos a gritos con un esfuerzo de poco más de 5 kg no son relevantes para este tipo de arma. En nuestra arma en modo SA, el descenso fue desencadenado por un esfuerzo de 1,850 kg. El autor aprendió de AKAH Gunsmiths que durante la producción en serie se realiza la sintonización, lo que conduce a una mayor reducción del esfuerzo de descenso en el modo SA. El gatillo se hace liso y redondeado desde los lados. El gatillo con un anillo, un borde de seguridad y ranuras laterales antideslizantes también es una parte original de la CZ.



La palanca de seguridad de la izquierda (en la foto de la izquierda) en estado activado con un punto rojo.

El arma de prueba de la serie de instalación tiene una CZ de mosca circular, que se reemplaza por una vista frontal amplia y sombreada (en la foto de la derecha).

Diseño hecho en alemania

Suplementos CZ 75B 6.0 fabricados en el taller de armas alemán, ajustados manualmente al perno del marco. En nuestra arma probada, este trabajo fue hecho perfectamente. No hubo inclinación lateral o vertical en las guías deslizantes, lo que es un requisito previo fundamental para lograr la precisión deseada. Pero en el segundo punto crítico, monta el tronco, CZ 75B 6.0 no tiene ninguna debilidad. Esta obra de AKAH armeros funcionó a la perfección. A diferencia de la CZ 75B original, utiliza una funda de guía del cañón (bujé de cañón), similar a la utilizada en el modelo de pistola Browning 1911. La funda del cañón encaja perfectamente en nuestra arma probada. El bujé del barril forma un soporte contrario para el bujé de la guía de resorte de retorno. La llave necesaria para la manga se incluye en la entrega. La caja de fusibles, así como la palanca de la compuerta deslizante en el lado izquierdo, también se originan en el original. Para bloquear el fusible, gire la palanca hacia arriba. El fusible bloquea el gatillo, y también evita el movimiento del obturador. El tirador puede poner el arma en el fusible solo cuando el gatillo está amartillado. El eyector se encuentra fuera.

El modelo exclusivo CZ 75B 6.0 de AKAH se fabrica de manera bastante modesta, pero tiene todos los atributos más importantes de una pistola deportiva de gran calibre.

La apariencia de la CZ 75B 6.0 define un obturador diseñado para un barril de 6 pulgadas. El lado superior del obturador tiene un ligero redondeo. En los lados, el tornillo está biselado, y este bisel se estrecha en línea desde el hocico a la parte posterior del arma. Gracias a esta forma, los lados del tornillo en la parte trasera se vuelven verticales nuevamente. Las ranuras de la compuerta son limpias y lo suficientemente anchas para un agarre confiable. En la parte frontal del perno también hay ranuras para amortillar. Están ubicados en el área de los lados inclinados de la persiana. Si las ranuras delanteras se utilizan para amortillar, debido al bisel es necesario apretar ligeramente el agarre, ya que el perfil trapezoidal hace que los dedos se deslicen hacia arriba. Sin embargo, esto es una cuestión de hábito. La mayoría de los tiradores utilizan ranuras de sujeción traseras colocadas verticalmente. El obturador tiene un revestimiento QPQ negro mate, que es extremadamente insensible a la influencia de las condiciones climáticas y resistente a la transpiración.



En CZ 75B 6.0, el descenso original de CZ 75B con los modos SA y DA se toma prestado y se revisa (en la foto de la izquierda). Vista de la tienda de la mina (en el centro) del asa CZ original. No hay bisel de borde inferior. En CZ 75B 6.0 de AKAH, el cañón se fija idealmente con la ayuda de un manguito de guía (Buje de barril - en la foto de la derecha).

Verificado por LPA

Para darse cuenta de la precisión técnica de las armas en la práctica, una pistola deportiva necesita una vista adecuada. Aquí, AKAH tomó la decisión correcta, centrándose en la visión TRT de LPA. La vista se establece relativamente profunda en la ranura de cola de milano en la diapositiva. La mira, ajustable verticalmente y horizontalmente, proporciona instalaciones de repetibilidad. El protector negro mate del pilar está provisto de estrías ranuras que previenen de manera confiable la formación de reflejos de luz. El arma probada de la serie de instalación tenía la mira frontal CZ original. En la serie que se está produciendo ahora, se monta una mira delantera algo más ancha y más sombreada. Debido a esto, en combinación con la mira TRT, se logra una imagen de orientación óptima. La mosca redonda CZ de nuestro arma de prueba con una mira TRT dio un espacio algo mayor entre la ranura de la mira trasera y la mira delantera. Además, el alcance del ajuste de la vista con una vista frontal ligeramente más alta se puede utilizar de manera más eficiente.



Vista superior: la parte superior del obturador es algo redondeada. En anchura, se estrecha hacia el frente debido a los lados inclinados.

Diseño modesto



El mango de la pistola deportiva está enmarcado de forma algo espartana. Los lados delantero y trasero del mango quedan lisos. La protección del gatillo angular tiene en el lado frontal de las ranuras transversales, que brindan soporte para el agarre a dos manos. Las mejillas de plástico se suministran con un enrejado de diamante y llevan el logotipo de CZ. Estos elementos estándar de la pistola habitual debido al deseo de mantener un precio razonable. Sin embargo, por una pequeña cantidad de dinero, según el autor, es posible lograr una mejora significativa en la ergonomía mediante la instalación de un mango de goma de Hogue.

La tienda de 16 rondas termina con un simple plato en la parte inferior. El botón de cierre del cargador detrás del guardamonte también corresponde a la versión CZ estándar. El nuevo CZ 75B 6.0 viene en una caja de plástico negro. Desafortunadamente, el paquete incluye solo una tienda, pero aquí nuevamente debemos recordar el precio.

Prueba práctica aprobada

El autor probó el CZ 75B 6.0 con ocho variantes típicas del equipo del cartucho Luger de 9 mm. El disparo se llevó a cabo en una distancia de pistola deportiva típica de 25 metros con un agarre con dos manos desde la parada. En la cocción de prueba, el barril de 6 pulgadas de la



El mango en la parte posterior Pistola deportiva AKAH CZ 75B 6.0. Vista trasera



cocción de prueba, el barril de 6 pulgadas de la CZ demostró ser algo sensible a la elección del cartucho, como lo muestran los anchos de dispersión correspondientemente incrementados. Se utilizaron variantes de equipo con una masa de bala de 115 granos (7.5 g) a 147 granos (9.5 g). Los grupos más densos de cinco disparos se obtuvieron de Geco con una bala Hexagon que pesaba 124 granos (8 g). Al mismo tiempo, la línea de 60 mm estaba firmemente garantizada. Con 147 cartuchos de fósforo facetado, los anchos de dispersión aumentaron a unos 65 mm. En los cartuchos Sellier y Bellot con una bala que pesa 124 granos (8 g) y Speer Gold Dot, el diámetro de dispersión no supera los 95 mm. Con estas dos excepciones, logramos anchos de dispersión de 105 a 108 mm.

Todos los tipos de cartuchos usados no produjeron retrasos, lo que no es sorprendente para la CZ 75B. Debido al peso del arma en 1180 g la fuerte ventaja del cañón, el disparo de la CZ 75B 6.0 de AKAH fue muy agradable y se caracterizó por un lanzamiento del arma relativamente débil cuando se disparó.

Como resumen, después de cuatrocientos disparos de la CZ 75B 6.0, es posible declarar una relación favorable de precio y calidad de una pistola deportiva, ciertamente adecuada para disciplinas estáticas, como la DSB 2.53. Desde el punto de vista del autor, AKAH podría aumentar un poco el precio y equipar el arma con una empuñadura de goma Hogue, así como



Y en la parte frontal de la CZ 75B, la superficie queda lisa. Una red de diamante sería deseable aquí.

aumentar un poco el precio y equipar el arma con una empuñadura de goma Hogue, así como una revista de repuesto. Estos eventos conducirán a precios más altos, pero ambas opciones se pueden comprar a proveedores de accesorios.

CZ 75B 6.0 de AKAH es una alternativa exitosa al modelo CZ 75 Sport II, que ha sido vendido por Frankonia y Waffen Oschatz durante mucho tiempo. Como otros competidores se pueden llamar varios modelos de Tanfoglio, cerca del dispositivo a la CZ 75.

Con una pistola CZ 75B 6.0, AKAH ingresó en el segmento de precio medio de las pistolas deportivas Luger de 9 mm, en lugar de una innumerable cantidad de diseños basados en el modelo 1911 que llenó el mercado. Con todo el enfoque objetivo, la compra sigue siendo una cuestión de gusto, así como de cómo el arma caerá en la mano.

El taller de AKAH intentó implementar en CZ 75B 6.0 toda su competencia en el negocio de las armas. Si en el futuro habrá una versión más avanzada, entonces, por supuesto, deberíamos esperar que se mueva a la categoría de precio superior. En la lista de deseos del autor, la prioridad es la instalación del mecanismo de activación SA c esfuerzo por debajo de 1,2 kg. Probablemente AKAH también está pensando en ello.

Las propiedades balísticas de algunas variantes del equipo 9 mm Luger al disparar desde CZ 75B 6 "

Patrón	Peso de la bala, gran / g	Tipo de bala	v0, m / s	E0, J
Fiocchi	115 / 7.5	FMJ-HP	351	459
...

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Window

Conclusiones DWJ

Especificaciones técnicas

Fabricante	Albrecht Kind GmbH, www.akah.de
Modelo	CZ 75B 6.0
Tipo de arma	Pistola autoblocante de carga automática con bloqueo rígido y automática que utiliza energía de retroceso
Calibre	Luger de 9 mm
Longitud del barril	6 pulgadas (152 mm)
Vista	Vista micrométrica
Capacidad de la tienda	16 rondas
Fusibles	Fusible de palanca

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows

Fusibles	Fusible de palanca
Dimensiones totales	243x142x35 mm
Misa	1,180 kg (con la revista descargada)
Material	Acero
Asas de mejillas	Plastico

El nuevo modelo exclusivo CZ 75B 6.0 es una versión deportiva del C 75B en la categoría de precio medio. Los armeros AKAH complementaron el marco de acero CZ original con un cañón de 6 pulgadas y un perno correspondientemente más largo hecho en Alemania. Se modificó el descenso y la nueva pistola se complementó con una mira micrométrica TRT. El arma está equipada con todos los atributos más importantes para una pistola deportiva.

Traducción de Hans J. Heigel (Hans J. Heigel) por Ilya Shaidurov