

2015

ARMAS & MUNICIONES



XPR™

NEW  
2015



WINCHESTER®



# WINCHESTER®



## ¡Bienvenido al universo Winchester®!

Tanto si es un recién llegado al mundo deportivo, de la caza o del tiro, como un tirador o cazador experimentado, Winchester® se siente extremadamente orgulloso de poder ofrecer las municiones y las armas más eficientes del mundo para la caza o el tiro de ocio.

La marca Winchester®, que está firmemente comprometida en una producción de calidad desde hace más de 148 años, es actualmente más que nunca sinónimo de innovación y de leadership en nuestra industria. Basta con observar la innovadora gama de los productos Winchester® en municiones y armas. El palmarés de Winchester® no tiene similar en todo el mundo.

La sociedad Winchester® se esfuerza todos los días en mantener la herencia que se ha ido construyendo desde hace muchos años. Gracias por seguir confiando en nosotros.

”We Are The Legend.” (\*)

(\*) Somos una leyenda

## Para que le resulte más fácil

A continuación, le indicamos las leyendas de los pictogramas que se han utilizado a lo largo del catálogo en las distintas tablas. ¡Buena lectura!

000.000 Referencia	Longitud cañón (cm)	Dimensiones del calibre / recámara	Capacidad cargador	Culata (*) (cm)	Peso total (*) (kg)	Índice de giro en el estriado (cm)	Caída del talón (mm)	Chokes	Caída de cresta (mm)
--------------------	---------------------	------------------------------------	--------------------	-----------------	---------------------	------------------------------------	----------------------	--------	----------------------

(\*) Valores promedio



# Resumen

## » Rifles y escopetas

<b>XPR™</b>   Rifles de Cerrojo	4-7
<b>Model 70™</b>   Rifles de Cerrojo	8-11
<b>Model 94™</b>   Rifles con Acción de Palanca	12-13
<b>SXR Vulcan™</b>   Rifles Semiautomáticos	14-17

<b>SX3™</b>   Escopetas Semiautomáticas	18-23
<b>Select®</b>   Escopetas Superpuestas	24-29
<b>SXP™</b>   Escopetas Corredera	30-31

## \* Municiones

Una historia de Excelencia	33
Winchester®TV	34
Winchester® entra en la era Digital	35
Municiones para Rifles	36-43
Tablas de los Calibres	36
<b>Varmint X®</b>	37
<b>Power-Point®</b>	38
<b>Ballistic Silvertip®</b>	39
<b>Power-Max®</b>	40
<b>Accubond CT®</b>	41
<b>Power-Core</b>	42
<b>Full Metal Jacket</b>	43
Municiones de Pistolas	44-45
Tabla de Balística	45

Municiones de Percusión Anular	46-47
Cartuchos de Caza	48-52
Cartuchos de Caza Acero	53-55
<b>Blind Side™</b>	54
Cartuchos de Balas	56
Cartuchos de Postas	57
Cartuchos de Entrenamiento   <b>AA Tracker™</b>	58-59
Cartuchos de Competición	60-61
Tabla de Balística   Municiones para Rifles	62-64
Componentes - Pistones	64
Guía de Cartuchos de Caza	65

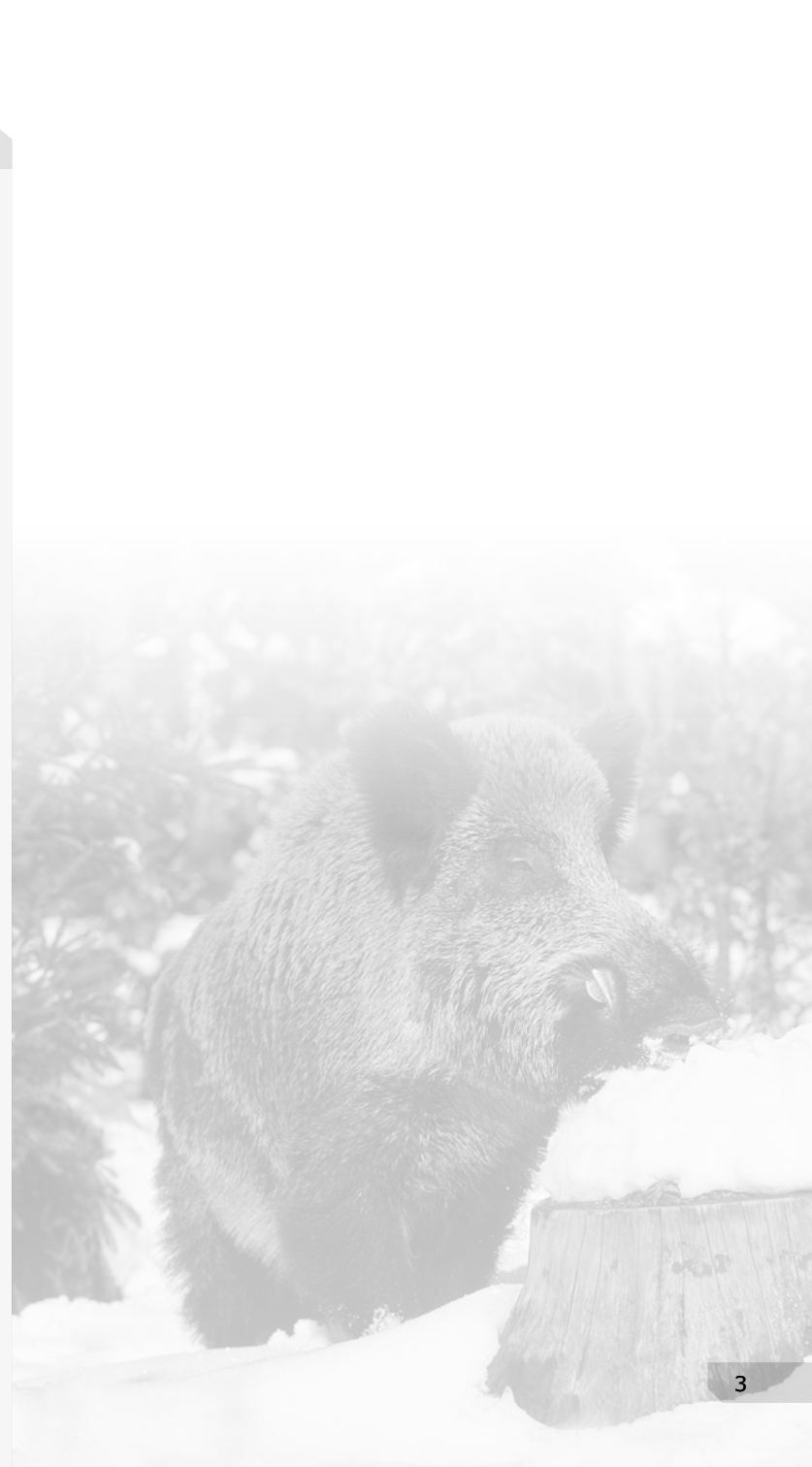
## # Accesorios

Montajes y Accesorios	66
Loyalty Program	67

# 2015

La licencia de la marca registrada Winchester® es otorgada a Browning International por Olin Corporation (USA). Por lo tanto, no se autoriza su uso sin el consentimiento formal previo de Browning International. El uso no autorizado estará sujeto a acciones legales. La documentación, información, datos técnicos y fotografías que se muestra en este catálogo no podrán reproducirse, modificarse, traducirse, almacenarse en una base de datos, comunicarse al público, en forma total o parcial, por ningún medio sin la previa autorización por escrito de Browning International. Todos los derechos reservados para todos los países. Las características de este catálogo podrán ser modificadas sin previo aviso. Las fotografías no son contractuales. La compra y posesión de los productos que se presentan en este catálogo está sujeta a las leyes vigentes. Los pesos y las dimensiones que se observan en las tablas son los valores promedio.

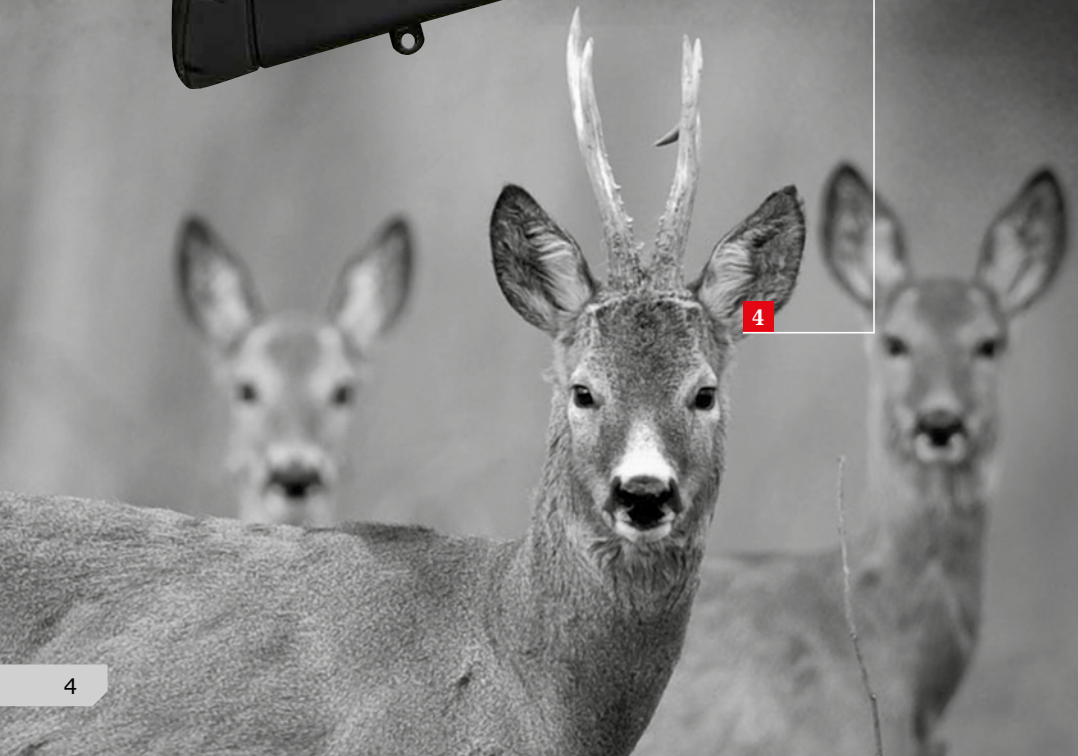
**Editor en jefe:** Martin Boucquoy Gerente de Marketing de Browning International | **Diseño y gráficos:** ToBe Agency, Thimister, Bélgica www.tobe.be | **Fotografía:** Jean Davister, Bruno Angonese, Denis Lerase, Olin Corporation (USA), Browning, Michel Yuryev | **Impresión:** Delabie





1

3



4



Escanee y descubra la nueva XPR™





## Real precision, real performance, real Winchester®



### Guardamonte y cargador

El ancho guardamonte permite un tiro fácil adaptado a la utilización de guantes. Está fabricado en polímero, sólido pero ligero, el cargador desmontable puede contener tres cartuchos (de calibre magnum o estándar). Gracias a su sistema de carga lineal, abastece la recámara con una fluidez excepcional.



### Cañón de acero eficiente

Realizado por estriado en acero de grandes cualidades técnicas, el cañón del XPR™ confiere al arma una precisión formidable. El cañón está tratado para liberar las tensiones internas después del estriado, lo que le garantiza una gran estabilidad durante los tiros, es flotante con el fin de eliminar cualquier punto de presión que pudiera reducir su precisión.



### Caja de mecanismos XPR™

Al origen, la caja de mecanismos XPR™ era una barra de acero chromoly, seguidamente se mecanizó con alta precisión y se templó completamente según un tratamiento térmico con el fin de obtener una caja de mecanismos robusta y sólida capaz de ofrecer una precisión excepcional. La ventana de expulsión, de gran dimensión, permite una expulsión fiable y una facilidad de acceso cuando los cartuchos se cargan manualmente. Dos sólidos tornillos hexagonales permiten montar la caja de mecanismos en la culata para una precisión máxima. La caja de mecanismos está perforada y aterrajada con tornillos 8-40, que forman una base rígida para visores con elevada potencia de aumento.



### Culata de polímero técnico

El XPR™ está provisto de una culata de polímero técnico, que posee un acabado negro mate. La extremidad del guardamano es redondeada y ligeramente aplanada para optimizar la estabilidad cuando se dispara apoyado en sacos de arena o en un soporte. Una característica esencial de todos los rifles potentes es el montaje del conjunto cañón sobre la culata. La caja del rifle XPR™ está confinada entre las dos interfaces de la culata. Una pestaña de retroceso de acero está montada transversalmente, lo que mantiene perfectamente la caja durante el disparo.



### Placa de retroceso Inflex Technology

La estructura interna de la placa Inflex Technology se ha diseñado especialmente para obligar a que la garganta se aleje del rostro en el momento del disparo. De este modo, la zona de contacto ideal del XPR™ ofrece una protección óptima contra el retroceso - incluso cuando se utilizan las cargas más pesadas.

# » XPR™ RIFLES DE CERROJO



## XPR™

Los armeros de Winchester® han necesitado medio siglo para dar nacimiento a dicha arma destinada a la caza mayor... Apuesta lograda: fruto de un trabajo apasionado, el nuevo XPR™ combina tecnologías de vanguardia y materiales innovadores para mayor precisión, robustez y resultado. Este rifle de cerrojo último grito se propone en cuatro calibres y posee un sistema disparador M.O.A.™ que acogerá de buen grado su visor. ¡Un tiro ganador - para un precio que desafía toda competencia!

000.000



			cm	kg *	cm
535701228	30-06 Spg.	3+1	61	3,2	25,4
535701233	300 WM	3+1	66	3,2	25,4
535701236	338 WM	3+1	66	3,2	25,4
535701226	270 Win	3+1	61	3,2	25,4





**XPR™**

(no se suministra mira telescópica)



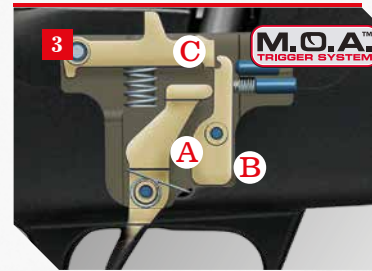
### Seguro de dos posiciones

El XPR™ tiene un seguro con dos posiciones fácil de manipular. Está situado delante del botón de seguro, el botón de expansión del cierre permite la expulsión de los cartuchos en modo seguridad - mientras que el indicador de armado colocado en la palanca de cierre señala instantáneamente al usuario el estado de su rifle.



### Cerrojo XPR™

Mecanizado a partir de barras de acero alta tecnología y revestido de níquel teflón, el nuevo cerrojo con 3 pestañas del XPR™ es tan sólido como fácil de maniobrar. Elemento esencial: su ángulo de acción es de 60° lo que permite que el cerrojo no interfiera con el visor y garantice un rearme más rápido.



### Sistema de disparador M.O.A.™

El sistema disparador M.O.A.™ de la XPR™ funciona según el principio simple de palanca. El disparador A, el accionador B y el gatillo C se muestran a continuación. Todos los componentes internos, los ejes y los resortes se fabrican cuidadosamente en acero inoxidable. Además, para aumentar su resistencia a la corrosión y para lograr una reducción máxima de la fricción parasitaria, el gatillo y el accionador han recibido un recubrimiento de níquel teflón.





# RIFLES DE CERROJO



Seguro de tres posiciones

1

Expulsor de hoja

3

Cerrojo de alimentación controlada (CRF)

4

2

Sistema de disparador M.O.A.™





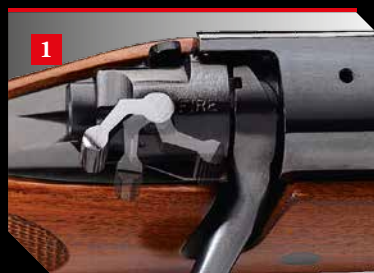
Banda de batida

Cañón forjado a martillo

5

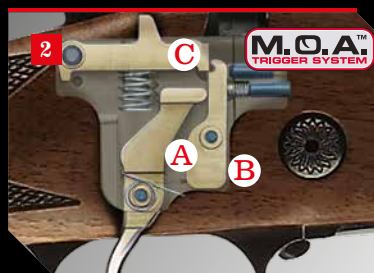
MODEL 70™ Classic Hunter

## Las características de un arma legendaria



### Seguro de tres posiciones

Hemos mejorado nuevamente el seguro de tres posiciones del nuevo Model 70™. Gracias a su cómodo sistema de funcionamiento con el pulgar de la mano de disparo, el seguro del Model 70™ separa el percutor del gatillo. Cuando el seguro se encuentra en la posición del medio, el cerrojo aún puede accionarse, lo cual permite expulsar los proyectiles que no han sido disparados con el seguro puesto.



### Sistema de disparador M.O.A.™

El Sistema de disparador M.O.A.® del Model 70™ funciona con una técnica de palanca simple. El disparador A, el accionador B y el gatillo C se muestran a continuación. Todos los componentes internos, los ejes y los resortes se fabrican cuidadosamente en acero inoxidable. Además, para aumentar su resistencia a la corrosión y para lograr una reducción máxima de la fricción parasitaria, el gatillo y el accionador han recibido un recubrimiento de níquel teflón.



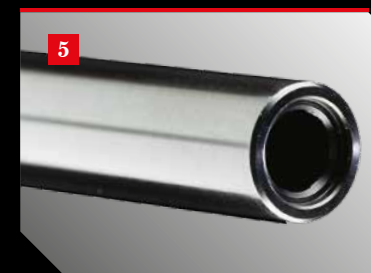
### Expulsor de hoja

El expulsor de hoja permite un control completo cuando se expulsa una vaina. Tire del cerrojo hacia atrás lentamente y la vaina vacía saldrá con cuidado, lo cual es perfecto para los tiradores de objetivo y los rifles para alimañas. Tire del cerrojo hacia atrás rápidamente y la vaina saldrá de la recámara con mayor fuerza. El expulsor de hoja ayuda a eliminar los defectos del recorrido corto.



### Cerrojo de alimentación controlada (CRF)

Es una de las características que hicieron que el rifle Model 70™ fuese considerado como el "Rifle de cerrojo del siglo". La larga uña extractora se desliza suavemente y hace contacto en aproximadamente un cuarto de la base de la vaina, lo cual permite un control perfecto desde el momento en que deja el cargador e ingresa a la recámara, luego lo inmoviliza hasta que haya sido completamente expulsado. Este concepto demostrado permite la extracción de un proyectil que no haya sido disparado, incluso si no ha sido completamente introducido en la recámara.



### Cañón forjado a martillo

Los cañones para el Model 70™ se fabrican en la misma planta estadounidense que produce los cañones para los rifles y las ametralladoras que utilizan las Fuerzas Armadas de los Estados Unidos en todo el mundo. Cada Model 70™ se forja martilleado en frío de una barra sólida de acero para lograr precisión excelente y una larga duración.

# »» **MODEL 70** RIFLES DE CERROJO



## MODEL 70™ Safari Express

El rifle Model 70™ Safari Express es la elección perfecta para el Safari de sus sueños. Se ha concebido para el tiro de los calibres más potentes destinado a los animales más peligrosos. El cerrojo ancho con uña Pre-'64, la cantonera Pachmayr® Decelerator®, los órganos de mira, la culata de nogal, la seguridad con tres posiciones, así como el sistema disparador M.O.A.™, convierten a este rifle legendario en aquel elegido y preferido por todos los cazadores profesionales africanos.

	000.000			cm	KG *	cm
535204161	375 H&H Mag	3+1	61	4,1	30,5	
535204144	458 WM	3+1	66	4,1	35,6	
535204139	416 Rem Mag	3+1	61	4,1	35,6	

## MODEL 70™ Extreme Weather

Su cañón flotante con agujeros de aireación, de acero inoxidable, aligera el arma y optimiza su enfriamiento; forjado en una sola pieza de aluminio, su bedding block garantiza fuerza y vigor para un disparo directo, regular; su sistema de disparador M.O.A.™ Trigger reduce a cero el riesgo de desvinculación o de recorrido muerto en el momento del tiro, mientras que su cantonera reduce considerablemente los efectos de retroceso...

535206212	243 Win	5+1	56	3,1	25,4
535206220	308 Win	5+1	56	3,1	30,5
535206228	30-06 Spg.	5+1	56	3,3	30,5
535206233	300 WM	3+1	66	3,3	30,5

## MODEL 70™ Classic Hunter

Además de todas las innovaciones técnicas presentes en el nuevo Model 70™, esta versión Classic Hunter posee la característica de estar equipada con banda de batida ajustable. El alza que incorpora la banda y el punto de mira disponen de fibra óptica, permitiendo ajustarse en todas las direcciones, posibilitando disparos rápidos y precisos sin mira telescópica.

535212128	30-06 Spg.	5+1	61	3,1	25,4
535212133	300 WM	3+1	66	3,1	25,4
535212164	270 WSM	3+1	61	3,1	25,4

## MODEL 70™ Coyote Light

La Coyote Light es el rifle ideal por todos los cazadores y tiradores que practican el tiro a larga distancia. Su cañón fluted semipesado de acero inoxidable permite tiros muy precisos. La culata compuesta Bell and Carlson permite sujetarle en la mano sólidamente, los agujeros de aireación de la parte delantera de la culata reducen el peso y ayudan a que se enfríe el cañón durante las grandes cadencias de tiro.

535207212	243 Win	5+1	61	3,4	25,4
535207220	308 Win	3+1	61	3,4	30,5





**MODEL 70™** Safari Express

**SAFARI**



**MODEL 70™** Extreme Weather

(no se suministra mira telescópica)

**NEW  
2015**



**MODEL 70™** Classic Hunter



**MODEL 70™** Coyote Light

# »» MODEL 94 RIFLES CON ACCIÓN DE PALANCA



## MODEL 94™ Short Rifle

Desde siempre es uno de los rifles favoritos de los cazadores y tiradores, el Short Rifle es compacto, fácil de manipular y ligero.

El nuevo Model 94™ Short Rifle, tiene un cañón pavonado corto de 51 cm con órganos de mira tradicionales, una báscula fresada que permite montar fácilmente un visor.

000.000



cm



KG \*



cm

534174114	30-30 Win	7+1	51	3,1	30,5	
534174114R	30-30 Win	5+1	51	3,1	30,5	

## MODEL 94™ Sporter

El nuevo rifle Winchester® Model 94™ Sporter es un rifle que todos los cazadores, tiradores y coleccionistas exigentes que serán felices de redescubrir.

Este rifle dispone de un espléndido cañón pavonado semi circular, semi octogonal de 61 cm. La culata de nogal está finamente picada y pulida con aceite, el acabado tradicional es de acero pavonado.

El Model 94™ se ha copiado a menudo pero nunca ha sido igualado.

534178114	30-30 Win	8+1	61	3,4	30,5	
534178114R	30-30 Win	5+1	61	3,4	30,5	

## MODEL 94™ Take Down

El nuevo rifle Model 94™ se desmonta en dos elementos compactos - el cañón y el conjunto culata-caja de mecanismos. Se vuelve a montar fácilmente efectuando algunas rotaciones en el extremo de la vaina del cargador. De este modo, el Modelo 94™ Take Down brinda una facilidad de uso y una precisión excepcionales.

534191160	.450 Marlin	5+1	61	3,4	30,5	





**MODEL 94™** Short Rifle

La historia de **Winchester®** representó una parte integral de la conquista del Oeste...



**MODEL 94™** Sporter



**MODEL 94™** Take Down







Sistema de bloqueo Winchester®

2

Red Line Winchester®

4

3

5

Picado para una empuñadura perfecta

Seguridad reversible para zurdos





## ¡Fiable en todas las condiciones!



### Sistema automático de gas Winchester®

El sistema de control con ciclo de alimentación asegura un perfecto funcionamiento con todo tipo de balas, incluso con calibres magnum.



### Sistema de bloqueo Winchester®

El sistema de bloqueo en el cañón posee siete tetones. Este sistema brinda una excelente precisión en el tiro, así como la posibilidad de disparar proyectiles magnum.



### Acabado

Caja de mecanismos en un solo bloque de aleación, calidad aeronáutica, roscada para que el visor se monte más fácilmente.



### Diseño y ergonomía

El SXR Vulcan™ presenta una línea y un estilo modernos. Su culata en nogal con relieve hace que sea más fácil colocarlo en el hombro y apuntar. La letra "W" en negro grabada en el guardamano, así como la línea roja en la carcasa, son sellos clásicos de identidad de Winchester®.



### Eficiencia

Cargador basculante fijo o desmontable y cargador desmontable disponibles, según las reglamentaciones vigentes. Banda de batida y punto de mira ajustable multidireccional para una puntería super rápida en cualquier circunstancia.



## Una revolución en el mundo de la caza.

En situación de batida, la fiabilidad del rifle semiautomático SXR Vulcan™ marca toda la diferencia.

El SXR Vulcan™ está disponible en los calibres más reconocidos y eficaces para la caza mayor en batida.

Está equipado del sistema mecánico de toma de gases Winchester® ultrarapido.

Sus cañones de calidad FN Herstal le garantiza una gran fiabilidad y una precisión formidable.

Eficacia y fiabilidad en todas las condiciones.

### SXR VULCAN™ Black Tracker

En 2015, la gama de los rifles semi-automáticos SXR™ acoge un nuevo modelo, especialmente pensado para la caza en batida con un cañón corto de 47 cm. Está disponible en cuatro calibres (308, 30-06, 300 Win. Mag. y 9,3X62) y adaptado a las más difíciles condiciones, el sólido SXR™ Black Tracker es de una eficacia temible.

Discreto, posee una culata y un guardamano de nogal teñido de negro; al poseer el revestimiento Dura Touch, sus zonas de presión garantizan una manipulación fácil y segura. ¡Un arma tan potente que la caza mayor deberá, sin duda alguna, ser super ingeniosa... para escapársele!

000.000



cm

KG\*

531041128	30-06 Spg.	MG2 FIX	47	3,1
531042128	30-06 Spg.	MG2 DBM	47	3,1
531044128	30-06 Spg.	MG4 DBM	47	3,1
531041133	300 WM	MG2 FIX	47	3,1
531042133	300 WM	MG2 DBM	47	3,1
531043133	300 WM	MG3 DBM	47	3,1
531041120	308 Win	MG2 FIX	47	3,1
531042120	308 Win	MG2 DBM	47	3,1
531044120	308 Win	MG4 DBM	47	3,1
531041184	9.3x62	MG2 FIX	47	3,1
531042184	9.3x62	MG2 DBM	47	3,1
531043184	9.3x62	MG3 DBM	47	3,1





**SXR VULCAN™ Black Tracker**



**SXR VULCAN™ Battue**

**SXR VULCAN™ Battue**

El SXR Vulcan™ está fabricado en cinco famosos calibres para caza: 270 WSM, 30-06 Sprg., 300 WM, 7x64 & 308 Win.

Equipado con el sistema mecánico operado a gas Winchester®, este rifle semiautomático es altamente fiable y posee una impresionante precisión.

Independientemente del tipo de caza que prefiera, existe un SXR™ con el calibre adecuado para cubrir sus necesidades.

000.000



cm

KG \*\*

531027164	270 WSM	2+1 FIX	53	3,15
531031164	270 WSM	2+1 DBM	53	3,15
531032164	270 WSM	3+1 DBM	53	3,15
531027133	300 WM	2+1 FIX	53	3,15
531031133	300 WM	2+1 DBM	53	3,15
531032133	300 WM	3+1 DBM	53	3,15
531027162	7x64	2+1 FIX	53	3,15
531031162	7x64	2+1 DBM	53	3,15
531033162	7x64	4+1 DBM	53	3,15
531027128	30-06 Spg.	2+1 FIX	53	3,15
531031128	30-06 Spg.	2+1 DBM	53	3,15
531033128	30-06 Spg.	4+1 DBM	53	3,15
531027120	308 Win	2+1 FIX	53	3,15
531031120	308 Win	2+1 DBM	53	3,15
531033120	308 Win	4+1 DBM	53	3,15
531027184	9.3x62	2+1 FIX	53	3,15
531031184	9.3x62	2+1 DBM	53	3,15
531032184	9.3x62	3+1 DBM	53	3,15

(\*\*) Valores promedio | FIX : vaina cargador con reductor fijo | DBM: Cargador desmontable

# » SX3™ ESCOPETAS SEMIAUTOMÁTICAS



Cantonera Pachmayr® Decelerator®

2

Red Line Winchester®

1

Seguridad ambidiestro

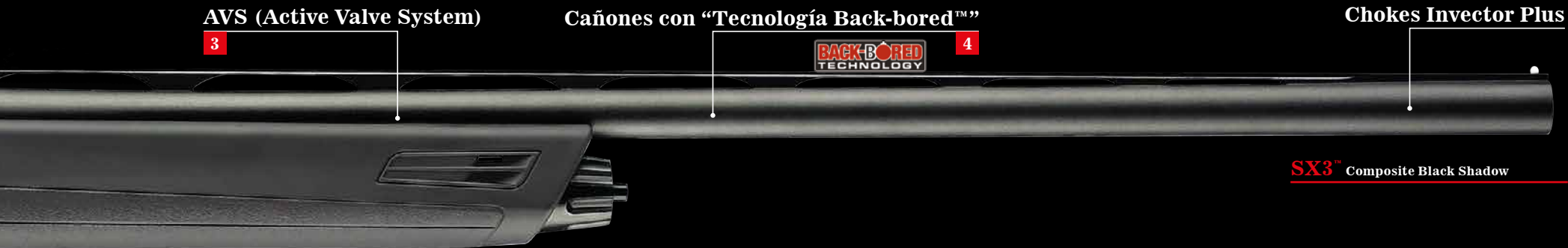
Longitud de culata ajustable  
con separadores  
(de 358 mm. a 372 mm.)

**9 TARGETS  
IN  
1.100  
SECONDS\***

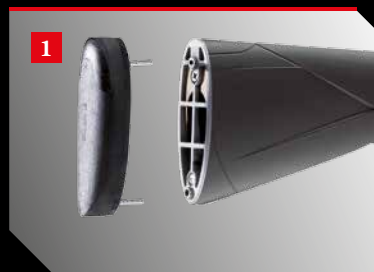


FN HERSTAL





## La escopeta más rápida del mundo, 9 tiros en 1,100 segundos



### Fácil Ajuste de la Longitud de la Culata

Las inserciones se pueden agregar o quitar fácilmente entre la base de la culata y la cantonera antiretroceso para adaptar el arma a su complejión.

Gracias a estos insertos, la longitud de la base de la culata se puede ajustar de 363 mm a 377 mm (versión Composite) y de 358 mm a 372 mm (versión en madera).



### Inserciones de culata

A fin de que pueda adaptar perfectamente a su complejión la SX3™ en polímero, se introducen inserciones entre la culata y la carcasa, los cuales le permiten modificar la caída y la ventaja.

Disponibles únicamente en los modelos de material compuesto.



### El sistema “Active Valve”

El SX3™ se ha rediseñado para ser la escopeta semiautomática más fiable y rápida, con el retroceso más confortable.

Su funcionamiento es muy simple gracias a un pistón de gas con un sistema “Active Valve” interno que se ajusta de forma automática, para que pueda utilizar una amplia gama de cargas con absoluta confianza.



### Cañones con “Tecnología Back-bored™”

Los cañones con “Tecnología Back-bored™” permiten un mejor rendimiento del cartucho.

Con el SX3™ puede disparar todo tipo de municiones: desde cargas livianas a mánagum pesadas, incluso perdigones de acero.

# SXB ESCOPETAS SEMIAUTOMÁTICAS



## SX3™ Field Black Shadow 12 & 20M

La nueva SX3™ Field Black Shadow se dirige a los cazadores que prefieren un acabado más tradicional. En esta versión de la SX3™ el cartucho quedará alojado automáticamente en la recámara de 12 magnum y su cañón Back-bored™ permite los tiros de municiones de bolas de acero. Se suministra con tres Invector Plus.

	000.000		cm						KG*
511142371	12/76	66	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3	
511143371	12/76	66	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3	
511142361	12/76	71	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3	
511142691	20/76	66	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	2,9	
511143691	20/76	66	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	2,9	
511143361	12/76	71	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3	
511142360	12/76	76	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3	
511143360	12/76	76	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3	
511142692	20/76	71	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	2,9	
511143692	20/76	71	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	2,9	

## SX3™ Big Game Combo 12M

Una escopeta tan cómoda en el pantano como en el campo, o en la caza de jabalíes o corzos: la SX3™ Combo es la escopeta para todo tipo de uso. Así es como bautizamos a nuestra SX3™ Combo, una escopeta que se entrega en un maletín con dos cañones y dos guardamanos. Un cañón con anima rayada de 61 cm, ideal para disparar cartuchos de bala y que dispone de un carril integrado, que permite la instalación de una mira ó elemento óptico para una precisión incuestionable. Y un cañón liso de 71 cm. dotado de chokes intercambiables.

511128389	12/76	61 + 71	estriado + Invector-Plus (3)	REM	36,1	44	50	3.3/3
511129389	12/76	61 + 71	estriado + Invector-Plus (3)	FIX	36,1	44	50	3.3/3

## SX3™ Composite Black Shadow

La SX3™ de polímero Black Shadow es una nueva presentación de la SX3™. Totalmente negra, esta versión todo terreno va dirigida a los cazadores que desean un arma discreta con un funcionamiento irreprochable.

511140271	12/89	66	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3
511141271	12/89	66	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3
511140261	12/89	71	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3
511141261	12/89	71	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3
511140260	12/89	76	Invector Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3
511141260	12/89	76	Invector Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3

(\*) Valores promedio | FIX : vaina cargador con reductor fijo | REM : vaina cargador con reductor amovible





**SX3™** Field Black Shadow 12 & 20M



**SX3™** Big Game Combo 12M

Este modelo se suministra en un maletín con un cañón estándar, un cañón estriado y dos guardamanos.



**SX3™** Composite Black Shadow

# » SX3™ ESCOPETAS SEMIAUTOMÁTICAS



## SX3™ Camo Infinity 12M 3.5"

Este modelo concebido para la caza donde la discreción es de rigor, tiene las mismas características que la SX3™ Composite, recámara de 3,5" (89mm) y cañón cromado, apta para disparar perdigón de acero, culata, guardamanos composite e inserciones para ajustar la culata. Está cubierta con el film Infinity resultante de la última generación del film camuflaje Mossy Oak Break-Up quién permite un mimetismo perfecto en todos los tipos de vegetación.

000.000	🎯	📏 cm	📦	📦	📦	📦	📦	📦	📦	📦
511125261	12/89	71	Investor Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3		
511124261	12/89	71	Investor Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3		
511125260	12/89	76	Investor Plus (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3		
511124260	12/89	76	Investor Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3		

## SX3™ Composite 8 rounds 12M

Esta es la versión de caza de la "máquina de disparar" Red Performance. Un depósito cargador con una capacidad para 7 cartuchos le proporciona una potencia de fuego importante a esta escopeta semiautomática con recámara magnum y además puede disparar perdigones de acero.

511072361	12/76	71	Investor Plus (3)	7+1 REM	36,5	44	50	3,5		
511072378	12/76	71	Investor Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,5		
511072360	12/76	76	Investor Plus (3)	7+1 REM	36,5	44	50	3,5		
511072379	12/76	76	Investor Plus (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,5		

## SX3™ Red Performance 12M

La SX3™ Red Performance es la versión deportiva de la escopeta que ostenta numerosos records del mundo, el último en fecha consagró el SX3™ "la escopeta más rápida del mundo", 12 disparos en 1,442 segundos. Fácilmente identificable por el color rojo de su caja, la SX3™ Red Performance está equipada de chokes Investor-Plus Signature desarrollados por Briley.

511101392	12/76	71	Investor Plus Signature (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3		
511102392	12/76	71	Investor Plus Signature (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3		
511101393	12/76	76	Investor Plus Signature (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,3		
511102393	12/76	76	Investor Plus Signature (3)	4+1 REM	36,5	44	50	3,3		

## SX3™ Raniero Testa

Este modelo único firmado por el propio Raniero Testa campeón del mundo es una verdadera máquina de tiro. Es el arma absoluta que combina velocidad de tiro y potencia de fuego sin igual.

Esta escopeta semiautomática con recámara magnum posee una vaina cargador de una capacidad de 11 cartuchos que puede disparar cartuchos de perdigones de acero.

511157360	12/76	76	Investor Plus Signature (3)	2+1 FIX	36,5	44	50	3,6		
511156260	12/76	76	Investor Plus Signature (3)	11+1 REM	36,5	44	50	3,6		

(\*) Valores promedio | FIX : vaina cargador con reductor fijo | REM : vaina cargador con reductor amovible





**SX3™** Camo Infinity 12M 3.5"



**SX3™** Composite 8 Rounds 12M



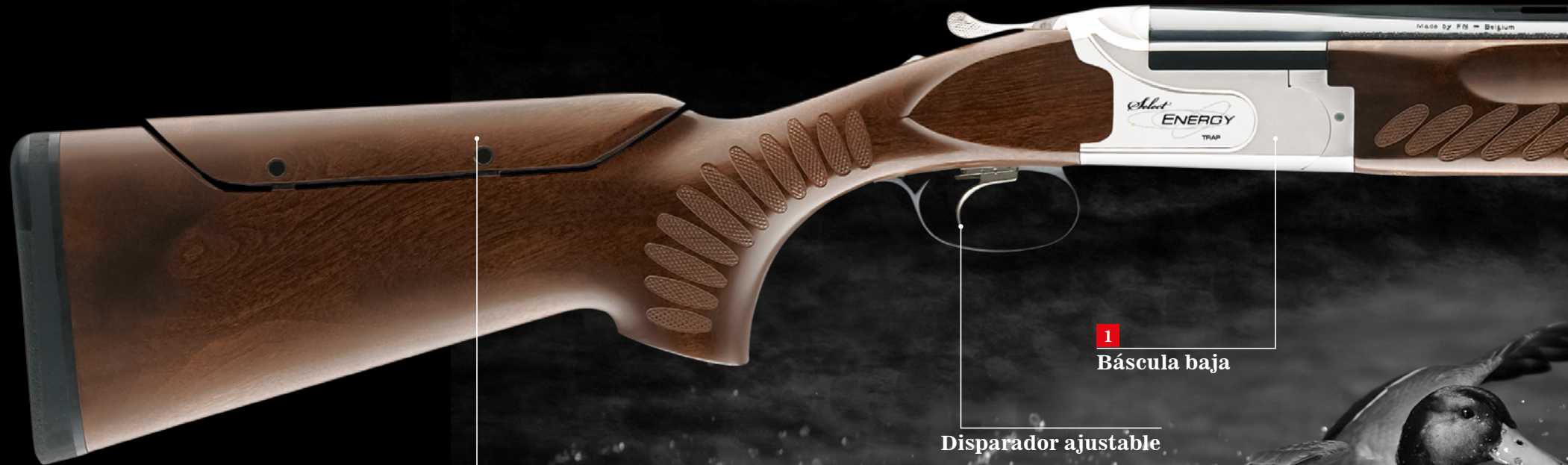
**SX3™** Red Performance 12M



**SX3™** Raniero Testa



# » Select® ESCOPETAS SUPERPUESTAS



Culata ajustable

1  
Báscula baja

Disparador ajustable





Los cañones Back-bored™ Technology permiten el máximo rendimiento del cartucho



Cañones preparados para perdigones de acero



Investor Plus Signature



SELECT® Energy Trap Adjustable Signature 12M

## Fiabilidad Winchester® MADE IN BELGIUM 2 Años de garantía



### 1. Con el perfil más bajo del mercado

La modernidad de los materiales empleados confieren al arma una resistencia extraordinaria, que añadido a unas medidas muy estudiadas (incrementado por unas mejoras en la sujeción, absorción del retroceso y reducción de peso), confiere una utilización sumamente agradable, consiguiendo unos rendimientos sin igual.



### 2. Cañones preparados para perdigones de acero

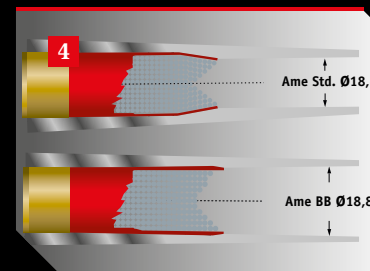
Todas las escopetas superpuestas Winchester® Select®, previamente se han visto sometidas a pruebas con cartuchos con perdigones de acero de alto rendimiento a 1370 bar, esto le permite cazar en todas las condiciones y disparar cartuchos tradicionales, así como con perdigones de acero sin dañar sus cañones.



### 3. Chokes Investigator-Plus Signature® (Select® Energy)

Una selección completa de Investigator-Plus. Los chokes Signature Investigator-Plus®, los más importantes de la línea y fabricados por Briley, ahora están disponibles para resultados óptimos de tiro.

Originales en los modelos Select® Energy.



### Los cañones Back-bored™ Technology permiten el máximo rendimiento del cartucho:

- 1. Aumento de la velocidad y la penetración**  
Gracias a la tecnología Back-bored™, existe menos rozamiento entre la carga y las paredes del cañón.
- 2. Mejora de la agrupación de disparos**  
Las características balísticas son mejores, lo que le permitirá lograr unos impactos excepcionalmente uniformes con una mayor cantidad de perdigones certeros en el blanco.
- 3. Disminución de retroceso en un 6%**  
Menor retroceso visible significa mayor comodidad en el disparo. En un cañón, la carga del cartucho pasa más fácilmente por el ánima y por esta razón, el tirador siente menos retroceso, lo que facilita la utilización del arma. Todo ello supone mayor comodidad en la utilización de la escopeta.









**SELECT®** Trap Adjustable



**SELECT®** Energy Trap Adjustable  
Signature 12M



**SELECT®** Energy Sporting  
Signature 12M



**SELECT®** Sporting II 12M



### SELECT® Light Gold 12M

Select® Gold Light es la versión de lujo de la Select® Light. La hemos embellecido con grabados de aves chapados en oro y una culata con acabado al aceite de madera de nogal del grado 2,5. Esta escopeta dispone de Back-bored™ y viene preparada para disparar perdigones de acero se entrega en un maletín Winchester® con 5 chokes Invector-Plus.

### SELECT® Light 12M

Como su nombre lo indica, el Light es la superpuesta ligera de la gama Select®. Esta escopeta posee la bascula de aleación ligera, reforzada mediante espigas e inserción de acero, teniendo las mismas características técnicas que la Select® de Acero. Esta escopeta dispone de grabados de aves relacionados con la caza. La báscula baja de esta escopeta asociada a su peso reducido la confieren una vivacidad increíble y un encare asombrosamente rápido.

### SELECT® English Field 12M

Como su nombre lo indica, el grabado de la Select® English Field es de tipo inglés, elegante y tradicional al mismo tiempo. Al igual que todas las escopetas Winchester® Select®, las pruebas que se han realizado le permite cazar en todas las condiciones y disparar tanto cartuchos tradicionales como de acero de alto rendimiento.

	000.000		 cm					 KG *
513064391	12/76		66	Inv. + (5)	37	38	60	2,8
513064392	12/76		71	Inv. + (5)	37	38	60	2,8
513058391	12/76		66	Inv. + (5)	37	38	60	2,7
513058392	12/76		71	Inv. + (5)	37	38	60	2,8
513056371	12/76		66	Inv. + (5)	37	38	60	3,1
513056361	12/76		71	Inv. + (5)	37	38	60	3,15
513056360	12/76		76	Inv. + (5)	37	38	60	3,2





Imported by BACCO, Inc. / Morgan Light  
General Business of BACCO Corporation



**SELECT®** Light Gold 12M



**SELECT®** Light 12M



**SELECT®** English Field 12M



# » SXP™ ESCOPETAS CORREDERA



## SXP™ Black Shadow

Se trata de una escopeta fiable con un diseño moderno. Está disponible con un cañón cromado y Back-bored™ de 66 o 71 cm. La Black Shadow, en la versión de caza de la SXP™ composite, se entrega con tres chokes Invector-Plus.

	000.000	🔫	cm	🔫	🔫	🔫	🔫	🔫	🔫	KG*
512251391	12/76	66	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	44	50	3,2		
512251392	12/76	71	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	44	50	3,3		
512256391	12/76	66	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	44	50	3,2		
512256392	12/76	71	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	44	50	3,3		

## SXP™ Defender

Este modelo de escopeta es de 6 disparos (5 + 1), es fácil de transportar y de usar. Tiene una culata de color negro composite y un cañón de 46 cm con un cromado suave que hacen que sea un arma perfecta para la seguridad y agentes del orden. Discreta, fiable y liviana, se trata de un valor establecido en su clase.

512252395	12/76	46	N/A	5+1 REM	35	44	50	2,95
512294395	12/76	46 Rayado	N/A	5+1 REM	35	44	50	3

## SXP™ Defender Coastal Marine

Este modelo único tiene un tratamiento niquelado cromado especialmente destinado al medio salino. Está disponible en 2 longitudes de cañón (46 y 51 cm) este modelo de 6 disparos (5+1) garantiza una fiabilidad con el paso del tiempo.

512262395	12/76	46	N/A	5+1 REM	35	44	50	2,95
512263395	12/76	51	N/A	5+1 REM	35	44	50	3

## SXP™ High Capacity

Como su nombre lo indica, esta escopeta de corredera le ofrece una capacidad máxima de 8 disparos (7+1). Es un verdadero aliado que garantiza discreción, alta capacidad de tiro y rapidez.

512264395	12/76	51	N/A	7+1 REM	35	44	50	3,1
-----------	-------	----	-----	---------	----	----	----	-----

## SXP™ Field

El nuevo SXP™ Field va dirigido a los cazadores que prefieren un acabado más tradicional con culata de madera. Esta versión tiene una recámara de 12 magnum y su cañón permite disparar municiones de perdigones de acero.

512266391	12/76	66	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	41	50	3,1
512266392	12/76	71	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	41	50	3,1
512277391	12/76	66	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	41	50	3,1
512277392	12/76	71	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	41	50	3,1

## SXP™ Waterfowl

Este modelo que ha sido pensado para la caza de aves acuáticas tiene las mismas características que el SXP™ Compuesto, a saber recámara de 3,5" (89mm) y cañón cromados, acepta los perdigones de acero, culata y guardamanos compuesto. Está recubierto con un camuflaje que permite un mimetismo perfecto para las aves acuáticas salvajes.

512283291	12/89	66	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	44	50	3,1
512283292	12/89	71	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	44	50	3,1
512283293	12/89	76	1/4, 1/2 & Full	4+1 REM	35	44	50	3,1
512282291	12/89	66	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	44	50	3,1
512282292	12/89	71	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	44	50	3,1
512282293	12/89	76	1/4, 1/2 & Full	2+1 FIX	35	44	50	3,1

(\*) Valores promedio





**SXP™** Black Shadow

## SXP™ Defender Rifled

Novedad 2015: La escopeta de corredera Winchester® SXP™ Defender Rifled está disponible en lo sucesivo con un cañón estriado de 46 cm. El interés de las estrias consiste en imponer una fuerte rotación al proyectil que aumenta considerablemente la velocidad y, por consiguiente, la precisión del tiro, incluso por tiempo inestable (lluvia, viento, etc.). Por otra parte, esta arma de una capacidad de 6 disparos posee todos los atributos técnicos del SXP™ Defender.



**SXP™** Defender



**SXP™** Defender Rifled

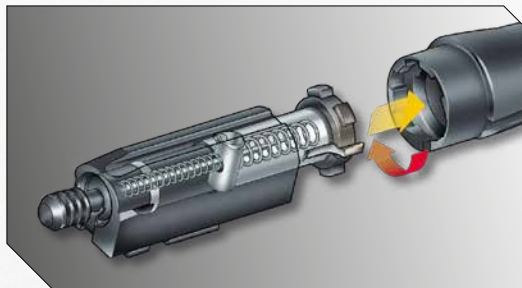


**SXP™** Defender Coastal Marine



**SXP™** High Capacity

## El cerrojo giratorio de la SXP™



El cerrojo giratorio de la SXP™ le proporciona a esta escopeta una velocidad impresionante.

Hemos utilizado este robusto sistema durante décadas, mucho antes que nuestros competidores, y lo hemos perfeccionado constantemente.

Además de su velocidad, este sistema brinda un mecanismo de seguro sólido y un cañón ajustado.



**SXP™** Field



**SXP™** Waterfowl



# 2015 MUNICIONES







## Municiones Winchester® : Declaración de calidad

La marca Winchester®, comprometida en una producción de calidad desde hace más de 148 años es, hoy día, más que nunca, sinónimo de innovación y liderazgo en el sector de la Industria.

Gracias a una de las fábricas de producción de municiones más modernas y vanguardistas tecnológicamente del mundo, Winchester® se enorgullece de suministrar los productos más innovadores para la caza o el tiro deportivo.

En calidad de fabricante certificado conforme a la norma ISO 9001:2008, Winchester® se compromete a responder permanentemente a las expectativas de los clientes gracias a su proceso de mejora continua.

Las municiones Winchester® se someten a exigentes pruebas internas relativas a la precisión, funcionamiento, resistencia y fiabilidad, y se ajustan estrictamente a las normas industriales vigentes.

Winchester® se esfuerza cada día en defender su herencia, que se fue construyendo con el paso del tiempo, para producir las mejores municiones del mundo.

**"We Are The Legend."** (\*)  
 (\*) Somos la Leyenda.

## Para que le resulte más fácil

A continuación, le indicamos las leyendas de los pictogramas que se han utilizado a lo largo del catálogo en las distintas tablas. ¡Buena lectura!

Cartuchos							
Taco	Carga (Gramos)	Culatin (mm)	Embalaje	Perdigón (nº)	Vaina (mm)	Calibre	Tipo de cañón recomendado
Municiones de caza mayor							
Peso en grains	Peso en gramos	Energía (Julio)	Retención de masa	Trayectoria corta	Trayectoria larga	Velocidad (m/s)	
Zorro	Corzo	Jabalí	Ciervo	Alce	Búfalo		
Municiones de percusión anular							
Control de plagas	Caza menor	Control de plagas	Plinking	Tiro	Ojiva		
Todos los productos							
Referencia	Página	Observaciones	Sin plomo	Las municiones Winchester® a la mejor relación calidad/precio			

**WINCHESTER** TV es un programa de vídeos de calidad que podrá ver cuando usted decida.

Nunca ha sido tan fácil mirar sus emisiones TV favoritas gratuitamente, en todo tipo de soporte y en cualquier momento. Basta simplemente con conectarse y en un solo clic, el tiempo que le cueste instalarse... ya puede mirar tranquilamente su emisión favorita, cuando mejor le parezca.

Winchester@TV.com es la plataforma WebTV que emite más de 175 episodios de emisiones cultas. No se pierda las aventuras de caza Winchester® en el mundo entero, así como sus prestigiosos invitados, entre los cuales, Bob Foulkrod, Melissa Bachman, Ron Spomer, Allen Treadwell, Steve Farris y muchos más, Estos llevarán a los telespectadores a través de toda África y Norteamérica para descubrir partidas de caza apasionantes y excepcionales como la caza mayor, la caza de pavos salvajes, de aves acuáticas o caza de pluma.

Los telespectadores podrán aprender a conocer mejor a los invitados, saber más sobre los productos utilizados en los reportajes y apreciar asimismo todos los backstage de las emisiones inéditas.

**Las Series TV Winchester® emitidas (\*)**

- Winchester® - Las Leyendas
- Winchester® - La Pasión Devoradora
- Winchester® - La Revolución y los Ciervos de Virginia
- Winchester® - El Mundo de los Ciervos de Virginia
- Winchester® - La Revolución y los Pavos Salvajes
- Winchester® - Rack Masters



<http://tv.winchester.com>

\* Disponibles en inglés únicamente



¡Winchester® por todas partes, siempre y en cualquier instante!

Protagonista emblemático en la creación y el diseño de armas y municiones desde sus inicios, Winchester® siempre ha sabido mostrarse precursor e innovador, reinventándose día tras día.

Por esta razón, Winchester® le brinda la oportunidad de descubrir nuevos productos desde los soportes digitales modernos (web, tableta, smartphone).

Tras 148 años de existencia, Winchester® sigue desarrollando herramientas en primera línea de la tecnología digital a beneficio de los tiradores y cazadores. Una importante herencia que Winchester® se esfuerza en mantener, para inmergirle más aún en el universo de la leyenda americana...

Navegue desde ahora por nuestro sitio web [www.winchesterint.com](http://www.winchesterint.com) para descubrir el producto que mejor corresponda al uso que piensa hacer de él.



TM

©OLIN CORPORATION







## EXPANSIÓN EXPLOSIVA

La cabeza está formada por un núcleo de plomo embutido, una envoltura fina de latón de calidad superior y una punta de polímero duro para una trayectoria plana y una expansión rápida.

La punta de polímero provoca una expansión casi instantánea y terriblemente mortal a cualquier distancia. La naturaleza explosiva de la expansión hace que la bala no pueda salir del cuerpo del animal, incluso si es ligero y de piel fina.

El agujero de entrada es de diámetro reducido pero la expansión rápida y violenta de la bala causa la muerte instantánea del animal.

El perfil aerodinámico y el elevado coeficiente balístico de la bala Varmint-X garantizan un vuelo más rápido y más tenso. Poco sensible al viento, la Varmint-x le permitirá tirar a distancias muy largas.

Al asociar su larga experiencia a las nuevas tecnologías Winchester® le ofrece con la Varmint-x una bala específica para animales dañinos de una extrema eficacia y al mejor precio.



- 1 Punta de Plástico** : excelentes resultados en distancias largas Rápida expansión
- 2 Vaina en aleación** : pared de poco espesor y perfil específico para fragmentación explosiva
- 3 Núcleo de plomo embutido** : diseño específico para una expansión fulgurante

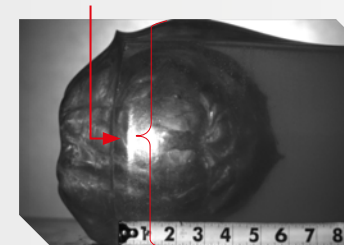


### Calibres disponibles

22-250 Rem  
223 Rem  
243 Win

Ver tabla de balística pág. 62-64

### Fragmentación devastadora y letal



# \* MUNICIONES PARA RIFLES



## PODER DE PARADA INMEDIATO

La Power-Point es la bala más popular de Winchester® y la más usada por cazadores de rifle y tiradores desde hace más de 40 años. La sorprendente simplicidad de esta bala de plomo de punta suave y encamisado especial con muescas, brinda un magnífico poder de parada en la cacería.

Este liderazgo de Winchester® en las municiones de caza grande se basa, asimismo, en su mítica bala Power-Point® que en cada temporada sabe demostrar una fiabilidad y eficacia irreprochables.

A lo largo del Siglo XX, Winchester® ha demostrado su dominio y pericia al desarrollar magníficos calibres como el .243, .270, .300 Magnum e igualmente el .338, los cuales, desde entonces se han convertido en best sellers.

Hoy día, Winchester® completa su oferta y asocia su célebre bala Power-Point® a los 4 legendarios calibres de batida o de rececho, tan apreciados por los cazadores europeos: 7x64, 8x57JRS, 9.3x62 y 9.3x74R.

## POWER-POINT®



**1** La punta suave permite máxima energía en el objetivo con una rápida expansión.

**2** El proyectil y la boca con muescas mejoran la expansión y permiten que sea uniforme.

**3** El núcleo de plomo macizo permite una expansión importante y un fuerte poder de parada, ideal para monterías.



### Calibres disponibles

22 Hornet	7 mm Rem Mag	<b>7x64</b>
22-250 Rem	30-30 Win	<b>9,3x62</b>
222 Rem	300 WSM	<b>8x57JRS</b>
223 Rem	300 WM	<b>9,3x74R</b>
243 Win	30-06 Spg.	
6.5x55 Swd	.308 Win	
270 WSM	.338 WM	
270 Win	44-40 Win	

### La bala más vendida de Winchester®



Ver tabla de balística pág. 62-64





## EXPANSIÓN CONTROLADA

La combinación de la punta de la bala Nosler Ballistic, con el recubrimiento exclusivo Winchester® Lubalox® permite una precisión extrema para la caza y para tiros de larga distancia.

La bala de alta velocidad Winchester® Ballistic Silvertip® brinda la trayectoria más plana y está disponible para:

- Alimañas, con un proyectil cónico simple y un núcleo de plomo puro para una fragmentación instantánea
- Caza mayor, con un proyectil cónico doble y un núcleo de plomo más duro para una expansión controlada de la bala.



- 1** Punta de Plástico
- 2** Perfil muy puntiagudo
- 3** Vaina de espesor progresivo
- 4** Recubrimiento Lubalox®
- 5** Base pesada



### Calibres disponibles

22-250 Rem	7 mm Rem Mag
223 Rem	300 WSM
243 Win	300 WM
270 WSM	30-06 Spg.
270 Win	.308 Win
280 Rem	

### Expansión rápida en la caza mayor y fragmentación en los animales dañinos



Ver tabla de balística pág. 62-64

# \* MUNICIONES PARA RIFLES



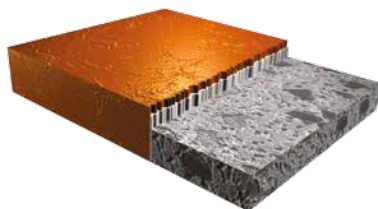
## RETENCIÓN DE MASA ÓPTIMA

La nueva bala Power Max Bonded™, desarrollada y cargada exclusivamente por Winchester®, se basa en una combinación de 3 tecnologías que trabajan de común acuerdo para ampliar todavía los límites de los resultados de eficacia.

En la Power Max Bonded™, gracias a su fusión, el núcleo y la vaina se expanden sin rotura ni separación. Esta retención de peso muy elevada significa una energía máxima para un poder de parada fulminante y una penetración más profunda. La ausencia de fragmentación de la bala, a pesar de su muy ancho diámetro después de la expansión (2x el diámetro inicial) garantiza unos resultados excepcionales.

La punta hueca protegida garantiza una expansión rápida y óptima a todas las distancias y velocidades de impacto. Además, este diseño permite conservar la extremidad de la ojiva en perfecto estado cuando carga y descarga su rifle, lo que es un elemento determinante para garantizar una precisión extrema.

Finalmente, el espesor de la camisa en cada punto de la bala ha sido estudiado para una expansión óptima: fina en la parte delantera para que se produzca una expansión perfecta a todas las velocidades de impacto, más espesa en la parte posterior de la bala para controlar el proceso de expansión y garantizar una retención de masa elevada. De este modo, el diseño de la bala viene a reforzar la tecnología de la fusión.



- 1** Punta Hueca Protegida.
- 2** Núcleo de plomo fusionado a la camisa en aleación de cobre.
- 3** Bala de espesor progresivo.
- 4** Expansión óptima y retención de masa muy elevada.
- 5** Diámetro inicial de la bala más del doble para proporcionar un poder de parada fulminante.



### Calibres disponibles

243 Win	300 WM
270 Win	300 WSM
270 WSM	30-06 Spg.
7 mm Rem Mag	308 Win
7 mm WSM	.338 WM
30-30 Win	

### 1 bala, 3 tecnologías para una eficacia máxima en batida y rececho







## ENERGÍA MÁXIMA

Accubond™ CT®: una bala que reúne una excelente precisión, una profunda penetración y una alta retención de peso debido a la adhesión del núcleo al proyectil.

Por lo tanto, se puede utilizar para distintos tipos de caza:

- batidas y reuchos
- caza media: expansión limitada y salida destructiva
- caza mayor y tejidos gruesos: máximo efecto de expansión y garantía de salida eficaz.

# ACCUBOND® CT®



- 1 Punta de Plástico.
- 2 Núcleo de plomo adherido a la camisa.
- 3 Base de la bala sólida y maciza.
- 4 Recubrimiento Lubalox®.



Calibres disponibles

270 WSM  
270 Win  
7 mm Rem Mag

300 WM  
30-06 Spp.

Energía Máxima para todo tipo de caza



Ver tabla de balística pág. 62-64

# \* MUNICIONES PARA RIFLES



## RETENCIÓN DE MASA MÁXIMA

Comience con una especialmente diseñada bala de cobre, integre una cavidad contorneada muy conseguida - y tendrá un nuevo punto de referencia en cartuchos sin plomo para la caza mayor. Presentar la nueva oferta de calibres de los cartuchos centrales para rifles Super-X® Power-Core. Destacar la devastadora eficacia de la bala con un gran impacto inicial más una penetración profunda y un peso retenido prácticamente del 100 por cien, para asegurar el máximo efecto letal en huesos y órganos vitales.

El secreto de esta nueva bala sin plomo desarrollada y cargada exclusivamente por Winchester®, radica en el diseño innovador de su cavidad.

El diámetro final, después de la expansión, es prácticamente tan ancho como aquel que se obtiene con una bala tradicional de tipo "Soft Point" (punta plomo).

Esta expansión, fuera de lo normal, para una bala sin plomo, y la conservación de masa de casi un 100%, hacen de la Power-Core la ojiva ideal para la caza mayor, incluso de piel fina.

Winchester® mantiene su liderazgo tecnológico ofreciendo productos con grandes prestaciones y al mejor precio en el nuevo segmento de las municiones sin plomo.

## POWER-CORE



- 1 Punta hueca protegida:** potencia la expansión en una variedad de distancias
- 2 Cavidad Power-Core:** cavidad contorneada para una expansión rápida y un derribo increíble
- 3 Construcción sólida de Cobre:** casi 100% de retención del peso para una Penetración con impulso y profundidad
- 4 Base de ojiva fuselada:** precisión óptima y conservación ideal de la velocidad a larga distancia



### Calibres disponibles

223 Rem	30-06 Spg.
243 Win	300 WM
270 Win	308 Win
7 mm Rem Mag	

### Bala sin perdigones para caza al acecho y en batida



Ver tabla de balística pág. 62-64





## LA BALA IDEAL PARA EL ENTRENAMIENTO

Las municiones Full Metal Jacket pueden dispararse en todo tipo de rifles, con cerrojo o semi-automáticos y ofrecen una buena precisión. Gracias a su precio reducido, ya no dudará más en entrenarse entre las temporadas de caza o practicar el placer del tiro al blanco.

Disponibles en 4 calibres populares, en lo sucesivo serán su mejor elección para ir al stand de tiro.



# Full Metal Jacket



- 1** Camisa blindada.
- 2** Núcleo de plomo macizo.



### Calibres disponibles

30-06 Spg.	6,5 x 55 Swd
308 Win	223 Rem

### El mejor precio para entrenarse



Ver tabla de balística pág. 62-64

# \* MUNICIONES DE PISTOLAS



CQ4240

## Jacketed Soft Point

- Expansión controlada
- Precisión comprobada debido a la forma precisa del base de la bala
- Projectiles con muescas



CX38MRP

## Lead Wad Cutter

- Bala de precisión para competición
- Rendimiento constante
- Corte limpio del blanco



CUSA44CB

## Lead

- Gran precisión
- Prestaciones constante
- Municiones "Cowboy": para los tiradores que participan en competiciones de tiro estilo vaquero y que requieren gran precisión y un rendimiento constante



CQ4172B

## Full Metal Jacket

- Funcionamiento fiable
- Sin expansión
- Buena precisión
- Menos suciedad en el cañón



## Resultados garantizados

Durante más de 100 años, Winchester® ha sido el punto de referencia en términos de rendimiento e innovación para municiones de pistolas.

Para millones de tiradores en todo el mundo, el nombre "Winchester®" siempre ha sido sinónimo de calidad y eficiencia a través de su línea de municiones, que son las más completas, difundidas y fiables del mercado.

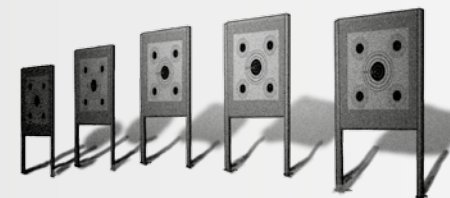
Cualquiera que sea su disciplina, isiempre podrá contar con cada cartucho Winchester® para que le proporcione los mejores resultados esperados!



## Calibres disponibles

9 mm	44 S&W
380 Auto	44 Rem Mag
38 Special	40-44 Win
357 Mag	45 Auto
40 S&W	45 Colt









## El mejor precio para entrenarse







## Tabla de balística

	000.000				Utilización	OM 	50M	OM 	50M
<b>9 mm Luger</b>	CQ4172B	115	7.45	Full Metal Jacket	⊕	363	326	491	397
<b>9 mm Luger</b>	CUSA9MM	124	8.04	Full Metal Jacket	⊕	347	320	485	411
<b>9 mm Luger</b>	CUSA9MM1	147	9.53	Full Metal Jacket - Flat Nose	⊕	302	288	434	396
<b>380 Auto</b>	CQ4206	95	6.16	Full Metal Jacket	⊕	291	264	258	217
<b>38 Special</b>	CUSA38SPVP	130	8.42	Full Metal Jacket	⊕	244	233	251	229
<b>38 Special</b>	CX38SMRP	148	9.59	Lead Wad Cutter	⊕	216	193	225	179
<b>357 Mag.</b>	CWC3571	125	8.1	Jacketed Soft Point	⊕	418	361	706	527
<b>40 S&amp;W</b>	CUSA40SW	165	10.69	Full Metal Jacket - Flat Nose	⊕	323	305	559	498
<b>40 S&amp;W</b>	CQ4238	180	11.66	Full Metal Jacket	⊕	302	287	530	483
<b>44 S&amp;W Special</b>	CUSA44CB	240	15.55	Lead	⊕	229	219	407	373
<b>44 Rem Mag</b>	CX44MHSP2	240	15.55	Hollow Soft Point		360	329	1005	845
<b>44 Rem Mag</b>	CQ4240	240	15.55	Jacketed Soft Point		360	329	1005	845
<b>44-40 Win</b>	CUSA4440CB	225	14.58	Lead	⊕	229	220	381	354
<b>45 Auto</b>	CUSA45AVP	230	14.9	Full Metal Jacket	⊕	255	244	483	442
<b>45 Colt</b>	CUSA45CB	250	16.2	Lead	⊕	229	219	423	390

# \* MUNICIONES DE PERCUSIÓN ANULAR

## SUBSONIC® 42 MAX

- Poder de parada Máximo
- Retención de masa Máxima
- Precisión Máxima



CW22SUB42



NEW  
2015



### Subsonic

	000.000		gr	g	OM	100M	OM	50M	100M	75M	100M						
<b>17HMR</b>																	
Bala V-Max™ de punta polimero para una excelente precisión y una expansión masiva y violenta en las alimañas, incluso a larga distancia.																	
	<b>Varmint HV</b>	CS17HMR1	V-max™	17	1,1	777	579	332	250	184	-	2,29	-	•	•	-	•
Bala con punta hueca para un impacto violento en todas las alimañas.																	
	<b>Super-X</b>	CX17HMR1	Punta hueca Encamisada	20	1,3	724	540	338	256	189	-	2,79	-	•	•	-	•
<b>22 MAGNUM</b>																	
Bala de punta hueca encamisada para una expansión excelente y una elevada transmisión de energía.																	
	<b>Super-X</b>	CX22MH	Punta hueca Encamisada	40	2,59	582	404	439	-	212	-	4,3	-	•	•	-	-
Bala blindada para una penetración profunda, gran precisión y una trayectoria plana.																	
	<b>Super-X</b>	CX22M	Bala con vaina metálica completa	40	2,59	582	404	439	-	212	-	3,05	-	•	•	•	•
<b>22 LR</b>																	
Silencioso debido a su velocidad subsónica, pero muy efectivo con una máxima expansión y una importante transferencia de energía.																	
	<b>Subsonic® 42Max</b>	CW22SUB42	Punta hueca truncada	42	2,72	325	-	144	-	-	-	-	•	•	•	-	-
Bala subsónica con cabeza de plomo redonda para el tiro de ocio o las alimañas.																	
	<b>Subsonic</b>	CW22SUBT	Punta redonda de plomo	40	2,59	334	-	142	116	-	-8,1	-23,9	-	•	•	•	-
Cartuchos .22LR No. 12 para disparar a corta distancia a roedores (ratas y ratones).																	
	<b>Super-X®</b>	CX22LRS	Perdigones No. 12	25	1,62	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-



# MUNICIONES DE PERCUSIÓN ANULAR \*

## ALTA VELOCIDAD PUNTA HUECA

- Punta hueca cobreada
- Alta velocidad – 390 m/s



C22LR500HP

## Alta Velocidad Punta Hueca

22 LR	000.000			9P	9	0M	100M	0M	50M	100M	75M	100M						
			Alta velocidad, trayectoria plana y gran precisión. Bala recubierta en cobre, diseñada para reducir la suciedad del cañón.															
	<b>Laser</b>	CLAS22LRH	Punta hueca cobreada	37	2,43	418	-	218	152	-	-5,2	-16,1	-	•	•	-	-	
			Cartucho de alta velocidad ideal para el tiro de ocio y destrucción de las alimañas. El revestimiento de cobre permite reducir la fricción en el cañón.															
	<b>Super-X®</b>	C22LR500HP	Punta hueca cobreada	36	2,33	390	297	178	-	103	-	9,4	-	•	•	•	-	
			Ideal para caza recreativa y de pequeños animales de caza. La falta de expansión de esta bala garantiza su profunda penetración.															
	<b>Super-X®</b>	CX22LRSS1	Punta redonda de plomo recubierta en cobre	40	2,59	396	316	203	-	130	-	8,38	-	-	•	•	-	
			La falta de expansión protege la pieza. Punta redondeada para un excelente impacto. Proyectil recubierto en cobre, diseñada para reducir la suciedad en la boca del cañón.															
	<b>Super speed®</b>	CSS22LR	Punta redonda de plomo recubierta en cobre	40	2,59	386	-	197	144	-	-6	-18,2	-	-	•	•	-	
			La bala de punta redonda de plomo ideal para el entrenamiento de tiro al blanco.															
	<b>Wildcat®</b>	CWB22LR	Punta redonda de plomo	40	2,59	383	310	190	-	125	-	8,9	-	-	-	•	-	
			Pensado para entrenarse a un precio asequible.															
	<b>Super-X®</b>	CXT22LRE	Punta redonda de plomo	40	2,59	350	298	159	-	115	-	10,16	-	-	-	•	-	
			Cartucho de entrenamiento para corta distancia (10m) en lugares cerrados. Su velocidad subsónica es ideal para la destrucción de los roedores.															
	<b>Zimmer®</b>	CZ22L	Punta redonda de plomo	29	1,88	235	-	49	-	-	-	-	-	•	-	-	•	
			Cartucho de velocidad estandar para pistolas y carabinas con excelente precisión (2 cm a 5 m), tanto para competición como para entrenamiento															
	<b>T22®</b>	CWT22LR	Punta redonda de plomo	40	2,59	331	-	144	118	-	-	-	-	-	-	-	•	

# \* CARTUCHOS DE CAZA “tradition”



Super Speed® Generation 2 : el perfecto equilibrio entre carga, velocidad, presión y agrupación

## Mayor velocidad y control de presión

El secreto de esta nueva pólvora G2 es su “vitalidad” controlada, representada por una presión reducida durante su combustión. Por lo tanto, nuestros ingenieros han podido aumentar la cantidad de pólvora en cada cartucho e incrementar su velocidad en casi 20 m/s, al tiempo que se mantiene la presión por debajo del límite de 740 BAR.

## Taco

El nuevo Super Speed® Generation 2 está cargado con el taco tipo “Z”, con 4 puntales de compresión. Este taco de plástico específicamente diseñado brinda un excelente coeficiente de regularidad de las especificaciones del Super Speed®, incluso con la mejora significativa de velocidad, e incluso a grandes distancias.

## Cierre soldado

Al soldar el centro del cierre estrella de la vaina, el cartucho queda completamente sellado y los perdigones en su interior están perfectamente protegidos, por lo que brindan una mayor regularidad de presiones.

	000.000								
<b>Super Speed® Generation 2</b>	CHS2136P	12	70	20	36	0 1 2 4 5 6 7 8	417	plástico	10 p.
<b>Super Speed® Generation 2</b>	CHS2EX40P	12	70	20	40	Ni 0 2 4 5 6	395	plástico	10 p.
<b>Super Speed® Generation 2</b>	CHS2150MP	12	76	20	50	0 2 4 6	385	plástico	10 p.
<b>Super Speed® Generation 2</b>	CHS220P	20	70	16	28	4 6 7	390	plástico	10 p.
<b>Super Speed® Generation 2</b>	CHS2232P	20	70	16	32	2 4 5 6 7	380	plástico	10 p.
<b>Super Speed® Generation 2</b>	CHS216P	16	70	16	32	2 4 5 6 7	380	plástico	10 p.





Ranger®



Ranger® Disperser

#### Pequeñas aves de caza

Los cazadores de montaña y de caza menor de tierras bajas encontrarán en el nuevo Ranger® la suavidad y la consistencia del agrupamiento que han convertido a este cartucho en una leyenda después de décadas de uso.

Su nueva vaina roja que viene con el exclusivo cierre en forma de estrella soldada en su centro para brindar una mejor protección de sus componentes, combina todo el conocimiento y la experiencia de Winchester®. Disponible con perdigón nº 4 > 8, la nueva Ranger® 32 g será su compañera ideal cuando salga a cazar becadas, perdices, tórtolas o incluso palomas y faisanes

#### Cartucho para zonas frondosas

Con un taco plástico de asa cruzada y una alta velocidad asegura una dispersión amplia y regular de plomeo, mientras que la carga de 34 g garantiza un número suficiente de aciertos, incluso cuando una pantalla vegetal le separa de la pieza de caza en la que usted puso la vista.

000.000



	<b>Ranger®</b>	CHRA32P	12	67	12	32	4 5 6 7 8	390	plástico	25 p.
	<b>Ranger® Disperser</b>	CHRAD34P	12	70	12	34	4 6 7 8	395	dispersante	10 p.
	<b>Ranger® Disperser</b>	CHRD227P	20	70	16	27	6 7,5	390	dispersante	25 p.

# \* CARTUCHOS DE CAZA "special"



Pack 150

## Special Pigeon

Con su denso plumaje, la paloma es un ave de caza resistente, dado que vuela grandes distancias rápidamente estando siempre alerta. Para cazar esta popular pero difícil ave, el cazador deberá confiar en el Winchester® "Special Pigeon". Con su carga pesada de 36 g, su velocidad de 400 metros por segundo y el perdigón número 5, 6 o 7, perfectamente calibrados para este tipo de ave de caza, este cartucho es ideal para sus tiros de larga distancia y le proporcionará un resultado excepcional.



Pack 150

## Special Chasse

El "Special Chasse" es un cartucho para cacerías de faisanes y perdices, y también para la caza en mano. Con su carga de 34 g, taco plástico, culatín de 16 mm y alta velocidad, es efectivo para cazar muchos tipos diferentes de caza y su resultado es sumamente efectivo al disparar a perdices o faisanes que vuelan alto. Entre nuestros cartuchos específicos, el "Special Chasse" es el que tiene los usos más generales. El perdigón está niquelado, lo cual le otorga un excelente alcance y poder de penetración. Es el cartucho ideal para cazar liebres.

Ni: plomo niquelado



## Special Migrateur

El "Special Migrateur" fue diseñado para pequeñas aves de caza (tordos, becadas, codornices, etc.) Su carga de 32 g, taco de fieltro y velocidad de menos de 400 m/s, concentran sus resultados al regular el acoplamiento de sus componentes para que su alcance sea aún más perfecto.



## Special Petits Calibres

La "Special Petits Calibres" ha sido pensada para ofrecer a los poseedores de un calibre 20 resultados dignos de un calibre 12. Carga de 28 g y perdigones niquelados para una mejor penetración y un agrupamiento más perfeccionado. La "Special Petits Calibres" le permitirá cazar durante todo el año distintos tipos de animales con su calibre 20!

Ni: plomo niquelado



Pack 100

## Special Corvidés

Carga de 38 g, perdigón 4 o 6 y una velocidad de 400 m/s, la "Special Corvidés" es el cartucho perfecto para los córvidos, puesto que le garantiza alcanzar a un gran número de ellos cualquiera que sea la distancia.

		000.000								
	<b>Special Pigeon</b>	CHSPPI12P	12	70	16	36	5 6 7	400	plástico	150 p./25 p.
	<b>Special Chasse</b>	CHSPC34N	12	70	16	34	NI 4 5 6 7,5	390	plástico	150 p./25 p.
	<b>Special Migrateur</b>	CHSMI12P	12	67	8	32	7,5 9	390	plástico	25 p.
	<b>Special Petits Calibres</b>	CHPC228N	20	70	16	28	NI 4 5 6 7 8	390	plástico	25 p.
	<b>Special Corvidés</b>	CHSPCO38P	12	70	16	38	4 6	400	plástico	100 p./25 p.



## ”usos específicos”



ZZ Pigeon®

### Alta velocidad

Con su carga de 36 g y su culatín de 20 mm, este potente cartucho es eficaz e ideal para los tiros difíciles. Su eficacia excepcional y su alta velocidad hacen que para muchos cazadores sea el cartucho preferido para todos los blancos a distancias medias a largas.



Super XX®

### Cargas pesadas y super mágnum

Disponibles en calibre 12 y 35 g o en Super Magnum 12 y 63 g, estos cartuchos se han beneficiado de un proceso de fabricación y diseño que incorpora las técnicas y componentes más recientes.



Super X®

### Pequeño calibre 28ga – 410ga – .410mag ga

El objetivo común de estos cartuchos es ofrecer siempre la mayor carga posible. Por lo tanto, podrá disparar 28 g para la calibre 28 y 14 ; 19 g para las .410 y mágnum .410.



Double X®

### Cargas pesadas y super magnum

Para la línea de productos Double X®, dividida en 12, Mágnum 12 y Mágnum 20, los perdigones están recubiertos en cobre, dispone de una polvora de grandes prestaciones que unido a un material compuesto (amortiguador), consigue evitar las deformaciones del perdigón, mejorando la calidad balística.

1 Buffer + Perdigones de cobre

	000.000										
	<b>ZZ Pigeon®</b>	CDZZ136P	12	70	20	36	4 5 6 7,5	415	plástico	Alta velocidad	25 p.
	<b>Super XX®</b>	CHXX125P	12	70	20	35	5 6	410	plástico	Cargas pesadas	25 p.
	<b>Super XX® Magnum</b>	CHXX12MP	12	89	20	63	0 2 4 5 6	356	plástico	Super magnum	25 p.
	<b>Super X®</b>	CX28H	28	70	-	28	6 7,5 8	370	plástico	Cargas pesadas en 28ga	25 p.
	<b>Super X®</b>	CX41	.410	63,5	-	14	4 6 7,5	380	plástico	Cargas pesadas en .410ga	25 p.
	<b>Super X®</b>	CX413	.410	76	-	19	4 6	346	plástico	Cargas pesadas en .410ga magnum	25 p.
	<b>Double X®</b>	CSTH12	12	70	-	42	Cobre 4 5 6	396	plástico	Cargas pesadas	10 p.
	<b>Super X®</b>	CX123MT	12	76	-	53	Cobre 4 6	370	plástico	Super magnum	10 p.
	<b>Double X®</b>	CX203XCT	20	76	-	35	Cobre 5	360	plástico	Cargas pesadas en 20ga	10 p.



# CARTUCHOS DE CAZA "fieltro"



32g



34g



36g



20ga - 28g

## Special Fibre

### El plomeo más homogéneo

Para el desarrollo de la nueva familia de cartuchos "Special Fibre", los técnicos de Winchester® han asociado lo mejor de la tradición, la alta calidad y la fiabilidad de las técnicas modernas. El famoso taco de fieltro rosa garantiza una dispersión perfectamente equilibrada entre el centro y la periferia del plomeo para garantizarle tiros eficaces, tanto en pájaros en vuelo como cuando una pantalla vegetal le separa del conejo o de la becada apuntados. Una mayor regularidad y una fiabilidad sin fallo, cualquiera que sean las condiciones de utilización.

Especialmente heterogéneo, se presenta en distintas cargas y calibres: calibre 12 en 32 g, 34 g y 36 g así como calibre 20 y 28 g.

	000.000									
<b>Special Fibre</b>		CHSF32P	12	67	12	32	5 6 7 8 9 10	390	fieltro rosa	25 p.
<b>Special Fibre</b>		CHSF34P	12	70	16	34	6 7	390	fieltro rosa	25 p.
<b>Special Fibre</b>		CHSF36P	12	70	16	36	5 6 7 8 9	390	fieltro rosa	25 p.
<b>Special Fibre</b>		CHSF228P	20	70	16	28	6 7 8	390	fieltro rosa	10 p.




# CARTUCHOS DE CAZA ACERO

En calidad de empresa líder Winchester® está presente en todos los segmentos del mercado y tiene el deber de ofrecer soluciones innovadoras a los cazadores de aves acuáticas. Para los cazadores en búsqueda de resultados extremos, los ingenieros de Winchester® habían desarrollado el Drylok®, el cartucho más estanco posible, con el fin de proteger sus componentes contra las infiltraciones de humedad. En 2014 Winchester® ha aumentado los límites con el nuevo Blind Side, cuyos perdigones de acero cúbico (Hex Shot™) son de una temible eficacia. Descubra la gama completa de los cartuchos sin plomo Winchester® en las páginas 54 y 55.

## Los perdigones de acero no estropean el cañón de su arma.

Los perdigones de acero se caracterizan por una dureza muy elevada con relación al plomo. Con el fin de evitar que estos perdigones entren en contacto con el interior del cañón y lo arañen, los tacos para perdigones de acero se fabrican a partir de plástico mucho más resistente. El grosor de las paredes de la copa en el que están insertados los perdigones a lo largo del paso por el cañón y el choque es considerablemente superior para una mayor resistencia. Además, en las paredes de esta copa, no existe el menor intersticio a través del cual los perdigones podrían arañar el cañón.

## Guía de utilización de los cartuchos sin plomo (perdigones de acero + sustituto sin plomo)

TIPO PRUEBA DE LA ESCOPETA	CALIBRE ESCOPETA	SISTEMA DE CHOKES	CARTUCHOS DE ACERO ADMITIDOS	DIÁMETRO DE LOS PERDIGONES DE ACERO (mm)	NÚMERO DE LOS PERDIGONES DE ACERO (IT SCALE)
ESCOPETA PRUEBA ORDINARIA (max 930 BAR)	12/70	TODOS	CARTUCHOS ORDINARIOS	≤ 3,25 mm	≤ 3
	20/70	TODOS	CARTUCHOS ORDINARIOS	≤ 3,00 mm	≤ 5
ESCOPETA PROBADA PARA DISPARAR PERDIGONES DE ACERO, ESTOS CAÑONES ESTÁN PUNZONADOS CON LA (FLOR DE LIS) 	12/70	> 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ORDINARIOS	≤ 3,25 mm	≤ 3
		> 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ALTO RESULTADO	≤ 4,00 mm	≤ 0
	12/73 a 12/76	≤ 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ORDINARIOS	≤ 3,25 mm	≤ 3
		≤ 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ALTO RESULTADO	> 4,00 mm	> 0
	20/70	> 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ORDINARIOS	≤ 3,25 mm	≤ 3
		> 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ALTO RESULTADO	≤ 4,00 mm	≤ 0
	20/76	≤ 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ORDINARIOS	≤ 3,00 mm	≤ 5
		≤ 1/2 REGULADOR	CARTUCHOS ALTO RESULTADO	≤ 3,25 mm	≤ 3

### INFORMACIÓN

Si su arma fue probada para disparar con perdigones de acero, es decir, si esta mención está indicada en el cañón y/o el punzón "flor de lis", entonces usted puede disparar todos los cartuchos de acero, ya sean de tipo "ordinario" o de "alto resultado".

Todas las escopetas Browning®, Winchester® y Miroku® con reguladores intercambiables de tipo Invector, e incluso en versión light han sido aprobadas para disparar con perdigones de acero.

Descubra la gama completa de nuestros cartuchos sin plomo páginas 54 y 55.

# \* CARTUCHOS DE CAZA ACERO



## APILADOS, RÁPIDOS Y LETALES

Blind Side aún la revolucionaria tecnología Hex Steel Shot con el nuevo taco recortado en forma de diamante, ofreciéndole la carga Winchester® más mortal para las aves acuáticas.

Con una carga 100% Hex Shot, usted obtendrá una zona mortal mayor con más bolas de acero traumatizantes que provocan una muerte inmediata.

### Apilados

Nuestros ingenieros llaman a esto la "densidad de apilamiento". Gracias al apilamiento de los nuevos perdigones de acero "Hex" hay un 15% de perdigones más que en un cartucho normal, aumentando el diámetro de la zona letal de un 25%.

### Rápidos

El nuevo y revolucionario taco contenedor "Diamant" permite un mejor efecto de protección y ofrece plomeos más densos y más uniformes de alta velocidad. El nuevo taco Drylok de compresión protege la pólvora contra las infiltraciones de humedad y aumenta la velocidad.

### Letales

Los nuevos perdigones de acero "Hex", gracias a su forma cúbica y a su rotación, causan canales traumáticos masivos que maximizan la transferencia de energía y el poder de parada.

# BLIND SIDE™



- 1 Perdigones de acero HEX™ SHOT.
- 2 Taco contenedor "Diamant".
- 3 Taco Drylok de compresión y faldón.
- 4 Pólvora en cantidad superior.



Calibres disponibles



SIN PLOMO

12-89  
12-76

12-70  
20-76

Perdigones HEX™ SHOT







### Presión estándar 28g

Para todo tipo de escopetas probadas a 930 bar

Con su carga de acero de 28 g, este cartucho está diseñado para aves acuáticas y está clasificado como "presión estándar", lo que le permite usarlo con cualquier escopeta que se haya probado a 930 bar.



### Alto rendimiento 32 y 36

Para Escopetas probadas con perdigones de acero (1320 bar)

Disponible para escopetas probadas con perdigones de acero con recámara de 70 mm ó 76 mm, estos dos modelos de cartuchos de alto rendimiento ofrecen un excelente compromiso entre velocidad de disparo y carga (32 g o 36 g) para lograr una energía máxima en la caza de aves acuáticas.



### ESPECIAL PATOS

Para Escopetas probadas con perdigones de acero (1320 bar)

Este es el cartucho de perdigones de acero que muchos cazadores de aves acuáticas buscan para cacerías de alto rendimiento. Con su taco específico, su carga de 34 g, 395 m/s de velocidad y sus perdigones de acero, este cartucho dispara con un poco más de alcance para lograr mejores prestaciones. Se sorprenderá de la efectividad de su distancia de tiro.



### Exclusiva Cartucho estanco

Cartuchos de perdigones de acero resistentes al agua

La línea de cartuchos Drylok fue específicamente diseñada para resistir la oxidación y la corrosión, dos fenómenos inevitables durante la cacería en áreas húmedas. Desarrollado y probado en Estados Unidos, este cartucho de acero es completamente resistente al agua gracias a diferentes innovaciones introducidas por Winchester®.

Para Escopetas probadas con perdigones de acero (1320 bar)

El perdigón de acero recibe primero un tratamiento especial contra la corrosión: el cierre de la vaina en forma de estrella de su estructura se suelda con calor, su culatín también es resistente al agua gracias a su construcción bipartita y, finalmente, el pistón está barnizado para evitar que se humedezca.



Modelo	Presión	Gauge	Longitud	Diámetro	Velocidad	Peso	Material	Pack	
Presión estándar 28g	CSTELO28S	12	70	16	28	S 5 - 6	420	acero especial	25 p.
Alto rendimiento 32g	CSTEEL32S	12	70	16	32	S 3 - 5	410	acero especial	25 p.
Alto rendimiento 36g	CSTEL36M	12	76	20	36	S 3 - 5	415	acero especial	25 p.
Especial Patos	CHSPDS12S4	12	70	16	34	S 4	395	acero especial	150p./25p.

Los cartuchos clasificados como "de alto rendimiento" se usan solo en armas que han sido probadas con cartuchos de perdigones de acero. Se marcan como "disparos de acero" o "perdigones de acero" con una flor de lis. Para más detalles sobre la utilización de los cartuchos sin plomo, consulte nuestra guía p. 65.



Modelo	Presión	Gauge	Longitud	Diámetro	Velocidad	Peso	Material	Pack
CXSM12	12	70	35	S 2 4	410	falda de acero estanca	25 p.	
CXSV1233	12	76	35	S 3	425	falda de acero estanca	25 p.	
CXSM12L	12	89	44	S 1 3	400	falda de acero estanca	25 p.	
CXSM203	20	76	28	S 3	405	falda de acero estanca	25 p.	

S: Acero

# \* CARTUCHOS DE BALAS

”balas”



XP3™



Super X®



Foster



Brenneke® Emerald

## Precisión, potencia y penetración

Desarrollado para los rifles de cañón slug estriados el cartucho de bala XP3™ desarrolla una energía máxima cualquiera que sea la caza prevista: ciervo, jabalí o corzo. El XP3™ está subcalibrado y alojado en un “taco” específico de plástico que facilita el paso de los chokes, asegura un engaste perfecto y garantiza una mayor velocidad del proyectil.

## Para caza media

La bala Super X® es la más rápida para escopetas. Gracias a su peso de 28 g y a su parte trasera hueca, esta bala combina velocidad y precisión. La bala Super X®, ideal para la caza de corzo, venado o jabalí, posee una punta ligeramente hueca que le confiere una superficie de impacto y un efecto óptimo. Uso: para caza mayor en batida.

## Caza media

Esta bala para escopetas es ligeramente hueca en la parte posterior, lo cual desplaza el centro de gravedad hacia adelante y así asegura una trayectoria tensa, y una gran precisión. Esta bala con punta ligeramente hueca es ideal para los tiros de distancia media y tiene una expansión máxima para obtener una gran transferencia de energía en el impacto.

## Para caza mayor y tiros de distancia media

Es la bala que necesita pensada para cazar jabalíes o ciervos. Es una bala de una pieza, con una base de plástico que sirve de obturador para el gas y ofrece la mayor velocidad y trayectoria posibles, que le garantizan una mayor precisión. Gracias a su peso y a su deformación limitada al momento del impacto, esta bala le garantiza una buena penetración.

	000.000									
XP3™	CSXP12	12	70	-	19,5	XP3	estriado	610	25 p.	
XP3™	CSXP123	12	76	-	19,5	XP3	estriado	640	25 p.	
Super X	CX12RS15	12	70	-	28	Type Foster	liso	488	5 p.	
Super X	CX123RS15	12MAG	76	-	28	Type Foster	liso	536	5 p.	
Super X	CX20RSM5	20	70	-	21	Type Foster	liso	488	5 p.	
Super X	CX41RS5	410	63,5	-	6	Type Foster	liso	558	5 p.	
Foster	CHSLUG12	12	70	20	28	Foster Design	liso	450	10 p.	
Brenneke® Emerald	CHBKE12	12	70	20	34	Brenneke Emerald	liso	420	10 p.	



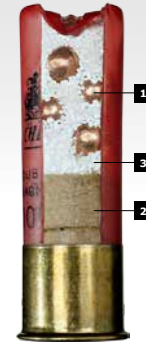
# CARTUCHOS DE POSTAS \* "postas - buckshot"



Standard

Para caza mayor

Gama completa de postas de todos los tamaños en todas las cantidades de perdigones. Los 2 tipos de tacos disponibles están perfectamente adaptados a cada carga para garantizar la mejor calidad de plomo y confort al cazador.



USA

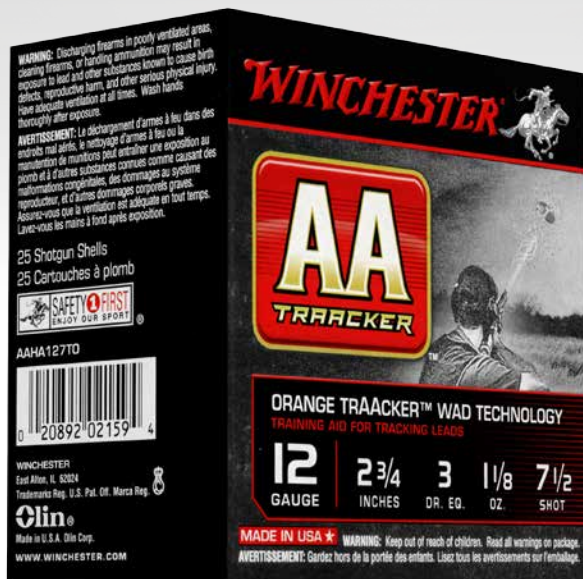
Caza mayor: resultados superiores

Los cartuchos de postas producidos en los EE.UU. están cargados con perdigones cobreados **1**, un disco de fieltro **2** en su base y un polvo fino de materiales compuestos (buffer **3**). Estos componentes específicos impiden que se deformen los perdigones para una mejor calidad balística y resultados excepcionales.

	000.000								
<b>Standard</b>	CHBS12P9G	12	70	20	33,3	9 x 8,6 mm	410	Bior	10 p.
<b>Standard</b>	CHBS12P12G	12	70	20	30,5	12 x 7,6 mm	410	Bior	10 p.
<b>Standard</b>	CHBS12P16G	12	70	28	38	16 x 7,4 mm	400	Bior	10 p.
<b>Standard</b>	CHBS12P27G	12	70	20	38	27 x 6,2 mm	400	plástico	10 p.
<b>USA</b>	CXB1200	12	70	-	32	9 x 8.4 mm (00 Buck)	405	plástico	5 p.
<b>USA</b>	CX12XC3B5	12	76	-	52	Cu 15 x 00 Buck	370	plástico + fieltro	5 p.

Cu: plomo enchapado en cobre

# \* CARTUCHOS DE ENTRENAMIENTO

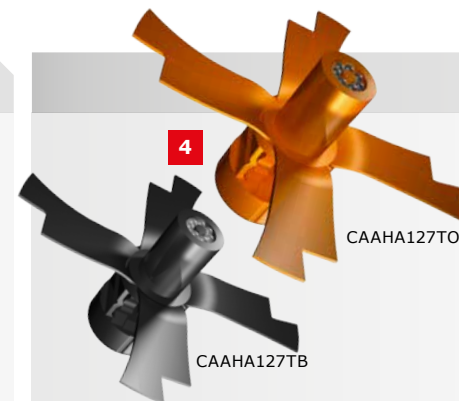


- 1 Vaina Naranja/Negro :** Permite al tirador distinguir el cartucho AA TrAAcker del cartucho estándar en su bolsa.
- 2 "Shot Trap" :** Captura una pequeña parte de los perdigones y garantiza que el taco siga la trayectoria del plomeo disparado.
- 3 Taco AA@TrAAcker™ Naranja/Negro :** El diseño patentado garantiza que el taco permanezca en el eje del plomeo y que sea visible en diferentes condiciones de iluminación.
- 4 Palas de hélice con marcas :** Diseñadas para estabilizar el taco al girar, garantizan que el taco permanezca en el eje del plomeo.

000.000



<b>CAAHA127TO</b>	12	70	32	7,5	380	TrAAcker™ Naranja	25 p.
<b>CAAHA127TB</b>	12	70	32	7,5	380	TrAAcker™ Negro	25 p.



## UN ENTRENAMIENTO AL TIRO MUY FACILITADO

Desde 1965, Winchester® AA es reconocido como uno de los mejores cartuchos de tiro jamás fabricados. Basándose en esta excelencia legendaria, Winchester® ha lanzado el cartucho AA TrAAcker que confiere una concentración de plomeo ideal. El diseño del núcleo atrapa los perdigones y los captura con el fin de estabilizar el taco restante que se ha concentrado en toda la trayectoria hasta el blanco. Los pétalos helicoidales únicos permiten que el taco se estabilice al girar, permaneciendo al mismo tiempo en el eje del plomeo.

El AA TrAAcker está disponible en 2 colores: naranja vivo para condiciones de tiro difíciles y en negro para tiros de mayor luminosidad.

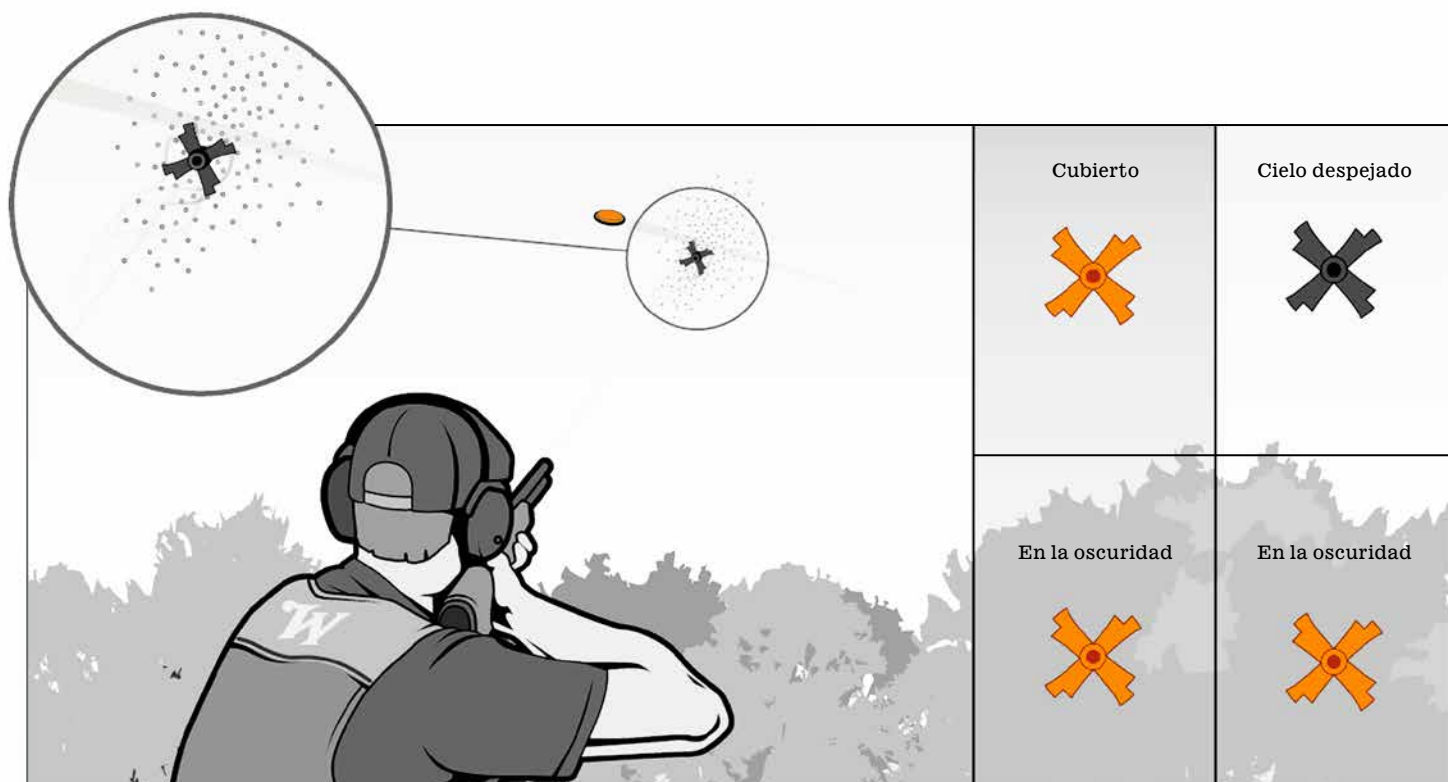
### Las aplicaciones incluyen:

- Entrenamiento para tiro deportivo
- Perdigones especiales Batida para pájaros de paso
- Diversos colores para distintas condiciones de iluminación

NEW  
2015



## Hacer Visibles los tacos AA TrAAcker



**¿Para qué sirve un taco trazador si no puede verse?**

Por esta razón, Winchester® ha probado una gama de colores – diferentes variaciones de rosa, blanco y rojo hasta colores translúcidos, algunos de ellos con reflejos metálicos – para encontrar uno que fuese visible según las condiciones de luminosidad y de las situaciones.



**Elija el cartucho según las condiciones del tiro.**

El taco AA TrAAcker es de color naranja fosforito o negro y se ha pensado para que sea fácilmente visible en todas las situaciones.

# \* CARTUCHOS DE COMPETICIÓN "acero"

"dispersante"



SIN PLOMO

X2



SIN PLOMO

Silver



Streukreuz

Gracias a su carga de acero, el Steel X2 ofrece la mejor relación entre resultados y precio competitivo y al mismo tiempo respeta las normas medioambientales más estrictas. Está clasificado como presión estándar, pero puede usarse con todas las escopetas probadas a 930 BAR. En 24 g y 28 g, está disponible en número 7 y reemplaza a los perdigones del número 7.5. El Steel X2 se adapta perfectamente al tiro al vuelo y se carga también en 24 g número 9.

Los cartuchos de tiro especializados también se presentan con perdigones de acero. Esta cartuchería superior de presión estándar puede utilizarse en todas las escopetas probadas a 930 Bar.

Los perdigones de acero no se deforman a su paso por los chokes, por lo tanto, ofrecen un patrón de alta calidad.

El Streukreuz de 24 g es un cartucho específico para escopetas que se emplea para los tiros a corta distancia en el plato.

El taco plástico de asa cruzada garantiza una amplia dispersión del tiro a muy corta distancia, incluso en las escopetas de chokes cerrados.

	000.000										
<b>X2 Acero</b>		CX2S24S	12	70	12	24	S 7 9	420	plástico	25 p.	
<b>X2 Acero</b>		CX2S21S7	12	70	12	21	S 7	420	plástico	25 p.	
<b>X2 Acero</b>		CX2S28S7	12	70	12	28	S 7	420	plástico	25 p.	
<b>Silver Acero</b>		CSTELS24S7	12	70	22Ni	24	S 7	420	plástico	25 p.	
<b>Silver Acero</b>		CSTELS28S7	12	70	22Ni	28	S 7	420	plástico	25 p.	
<b>Streukreuz</b>		CSTR124P9	12	67	8	24	9	415	dispersante	25 p.	

S: Acero





# ”Trap - Skeet - Parcours”



**X2**

El X2 es el cartucho de excelente calidad de Winchester®, al mejor precio. Está disponible en diferentes tamaños de plomo y tres niveles de cargas (24 g /28 g /32 g). Es prácticamente para todas las disciplinas de tiro.

El X2 ofrece las prestaciones características de Winchester® al mejor precio.



**X3 Plus**

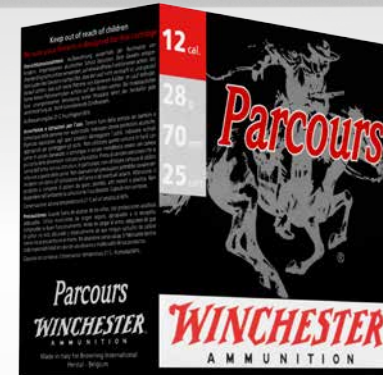
El nuevo taco de plástico tipo T2, con sus 2 zonas superpuestas de compresión optimiza la distribución del disparo y garantiza un retroceso más suave incluso a gran velocidad.



**Silver**

Acostumbrado a estar en los podios, el SILVER es el cartucho de tiro más prestigioso de Winchester®.

Todos sus componentes fueron seleccionados para garantizar las mejores prestaciones en todas las disciplinas de tiro: culatín de 22 mm y taco Winchester® de 3 patas para obtener un patrón de distribución regular.



**Parcours**

## PARCOURS

### ESPECIAL LARGA DISTANCIA

Su elevada velocidad (415 m/s) y su carga de 28 g en un perdigón endurecido y perfectamente esférico hacen que el nuevo Winchester® Parcours sea un cartucho muy eficaz para el tiro al plato y las disciplinas derivadas, al igual que para el tiro a larga distancia.

000.000



	<b>X2</b>	CX224P	12	70	12	24	7,5 8 9	415	plástico	25 p.
	<b>X2</b>	CX228P	12	70	12	28	7,5 8	400	plástico	25 p.
	<b>X2</b>	CX232P75	12	70	12	32	7,5	400	plástico	25 p.
	<b>X3 Plus</b>	CX3PL24P75	12	70	16	24	7,5	415	plástico	25 p.
	<b>X3 Plus</b>	CX3PL28P75	12	70	16	28	7,5	400	plástico	25 p.
	<b>X3 Plus</b>	CX3PL32P75	12	70	16	32	7,5	400	plástico	25 p.
	<b>X3 Plus</b>	CAAP224P75	20	70	16	24	7,5 9	400	plástico	25 p.
	<b>X3 Plus</b>	CAAP228P75	20	70	16	28	7,5	390	plástico	25 p.
	<b>Silver</b>	CSI124P75	12	70	22Ni	24	7,5	415	plástico	25 p.
	<b>Silver</b>	CSI128P75	12	70	22Ni	28	7,5	400	plástico	25 p.

000.000



	<b>PARCOURS</b>	CWISN28P	12	70	16	16	7,5 8	415	plástico	25 p.
--	-----------------	----------	----	----	----	----	-------	-----	----------	-------

# \* MUNICIONES PARA RIFLES | TABLAS BALÍSTICAS

		000.000		g	g	m/s																					
Metrics Calibres						0M	100M	200M	300M	0M	100M	200M	300M	50M	100M	200M	100M	200M	300M	400M							
<b>CM7641</b>	Power Point	162				841	783	727	674	3 715	3 219	2 775	2 382	NA	6,1	0,0	-	-	-	-	•	•••	•••	•••	•	-	-
<b>CM857JS</b>	Power Point	195				725	659	596	536	3 324	2 741	2 241	1 818	NA	0,0	-18,8	-	-	-	-	•	•••	•••	•••	••	-	-
<b>CM9362</b>	Power Point	286				719	651	587	527	4 794	3 932	3 194	2 575	NA	0,0	-19,1	-	-	-	-	•	••	•••	•••	•••	-	-
<b>CM9374R</b>	Power Point	286				719	651	587	527	4 794	3 932	3 194	2 575	NA	0,0	-19,1	-	-	-	-	-	•	••	•••	•••	•••	-
<b>22 Hornet</b>																											
<b>CX22H2</b>	Hollow Point	46	2,98			820	623	458	344	1 002	578	313	176	0,0	0,0	-18,0	9,1	0,0	-49,3	-167,4	•••	-	-	-	-	-	-
<b>CX22H1</b>	Power Point	45	2,92			820	622	458	344	980	564	305	172	0,0	0,0	-18,0	9,1	0,0	-49,3	-167,9	•••	-	-	-	-	-	-
<b>222 Remington</b>																											
<b>CX222R</b>	Power Point	50	3,24			957	793	647	518	1 483	1 020	678	435	-0,5	0,0	-9,4	5,6	0,0	-25,4	-82,0	•••	••	-	-	-	-	-
<b>22-250 Remington</b>																											
<b>CSBST22250</b>	Ballistic Silvertip	50	3,24			1 161	1 018	890	773	2 184	1 680	1 283	968	-1,0	0,0	-4,1	2,0	0,0	-12,4	-38,6	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX222501</b>	Power Point	55	3,56			1 122	956	810	677	2 243	1 628	1 167	818	-1,0	0,0	-5,3	2,5	0,0	-15,2	-48,8	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX22250P</b>	Varmint X	55	3,56			1 122	992	874	765	2 243	1 752	1 360	1 044	-1,0	0,0	-4,6	2,3	0,0	-13,2	-40,4	•••	••	-	-	-	-	-
<b>223 Remington</b>																											
<b>CSBST223B</b>	Ballistic Silvertip	55	3,56			988	875	771	675	1 738	1 364	1 060	812	-0,8	0,0	-6,9	3,6	0,0	-17,3	-52,8	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX223LF</b>	Power Core 95/5	64	4,15			920	805	699	601	1 757	1 344	1 013	748	-0,5	0,0	-8,9	4,6	0,0	-21,3	-65,8	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX223P</b>	Varmint X	55	3,56			988	870	762	662	1 738	1 349	1 034	781	-0,8	0,0	-7,1	3,6	0,0	-17,8	-54,4	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX223R</b>	Power Point	55	3,56			988	837	702	581	1 738	1 249	879	601	-0,8	0,0	-8,1	4,8	0,0	-21,6	-67,8	•••	••	-	-	-	-	-
<b>243 Winchester®</b>																											
<b>CSBST243A</b>	Ballistic Silvertip	95	6,16			945	870	800	735	2 740	2 331	1 973	1 661	-0,8	0,0	-7,1	3,6	0,0	-16,3	-48,0	•••	•••	••	••	-	-	-
<b>CSBST243</b>	Ballistic Silvertip	55	3,56			1 192	1 065	949	843	2 531	2 019	1 605	1 266	-1,0	0,0	-3,6	1,8	0,0	-10,9	-33,3	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX243P</b>	Varmint-X	58	3,76			1 173	1 036	912	798	2 588	2 016	1 562	1 197	-1,0	0,0	-3,8	2,0	0,0	-11,9	-36,8	•••	••	-	-	-	-	-
<b>CX243WLF</b>	Power Core 95/5	90	5,83			945	862	784	710	2 603	2 165	1 791	1 468	-0,8	0,0	-7,4	3,6	0,0	-17,0	-50,3	•••	••	••	••	-	-	-
<b>CX243BP</b>	Power Max Bonded	100	6,48			902	825	753	684	2 637	2 207	1 837	1 516	-0,5	0,0	-8,4	4,1	0,0	-18,5	-54,9	•••	•••	••	•••	-	-	-
<b>CX2432</b>	Power-Point	100	6,48			902	822	746	675	2 637	2 190	1 806	1 476	-0,5	0,0	-8,4	4,8	0,0	-19,8	-57,4	•••	•••	••	•••	-	-	-
<b>CX2431</b>	Power Point	80	5,18			1 021	901	791	689	2 702	2 103	1 620	1 230	-1,0	0,0	-4,3	3,3	0,0	-16,5	-50,3	•••	••	-	-	-	-	-
<b>270 Winchester®</b>																											
<b>CS270CT</b>	AccuBond CT	140	9,07			899	839	780	725	3 667	3 189	2 763	2 382	-0,5	0,0	-7,9	4,1	0,0	-17,5	-50,5	•	••	•••	•••	••	-	-
<b>CSBST270</b>	Ballistic Silvertip	130	8,42			930	862	798	736	3 640	3 131	2 682	2 285	-0,5	0,0	-7,1	3,6	0,0	-16,5	-48,0	•	•••	•••	••	-	-	-
<b>CX270WLF</b>	Power Core 95/5	130	8,42			933	852	775	703	3 663	3 056	2 533	2 083	-0,5	0,0	-7,6	3,8	0,0	-17,5	-51,6	•	•••	•••	•••	-	-	-
<b>CX2705BP</b>	Power Max Bonded	130	8,42			933	847	767	691	3 663	3 022	2 476	2 009	-0,5	0,0	-7,6	3,8	0,0	-17,8	-52,8	•	•••	•••	•••	-	-	-
<b>CX2704</b>	Power-Point	150	9,72			869	788	712	640	3 667	3 018	2 464	1 990	-0,5	0,0	-9,4	4,8	0,0	-21,1	-62,0	•	•••	•••	•••	-	-	-
<b>CX2705</b>	Power-Point	130	8,42			933	854	780	710	3 663	3 074	2 562	2 122	-0,5	0,0	-7,4	4,6	0,0	-18,0	-52,3	•	•••	•••	••	-	-	-
<b>270 Winchester® Short Magnum</b>																											
<b>CS270WSMCT</b>	AccuBond CT	140	9,07			975	911	850	786	4 317	3 768	3 278	2 843	-0,8	0,0	-6,1	3,0	0,0	-14,5	-41,9	•	••	•••	•••	••	-	-
<b>CS270SET</b>	E-Tip	130	8,42			998	931	867	806	4 198	3 651	3 167	2 739	-0,8	0,0	-5,6	2,8	0,0	-13,7	-40,1	•	••	•••	•••	-	-	-
<b>CSBST2705A</b>	Ballistic Silvertip	150	9,72			951	891	833	778	4 396	3 857	3 376	2 945	-0,8	0,0	-6,6	3,3	0,0	-15,0	-43,7	•	•••	•••	••	-	-	-
<b>CSBST2705</b>	Ballistic Silvertip	130	8,42			998	927	860	795	4 198	3 619	3 112	2 663	-0,8	0,0	-5,8	2,8	0,0	-14,0	-40,9	•	•••	•••	••	-	-	-
<b>CX270SBP</b>	Power Max Bonded	130	8,42			998	908	824	745	4 198	3 475	2 862	2 339	-0,8	0,0	-6,1	3,0	0,0	-15,2	-45,2	•	•••	•••	•••	-	-	-
<b>CX270WSM</b>	Power-Point	150	9,72			960	874	793	716	4 480	3 711	3 053	2 493	-0,8	0,0	-6,9	3,6	0,0	-16,5	-49,3	•	•••	•••	•••	-	-	-
<b>7mm Winchester® Short Magnum</b>																											
<b>CX7MMWSMBP</b>	Power Max Bonded	150	9,72			975	899	826	757	4 623	3 924	3 316	2 786	-0,8	0,0	-6,4	3,3	0,0	-15,2	-44,7	-	••	•••	••	-	-	-

••• Perfectamente adaptado •• Adaptado • Adaptado en ciertos casos



		000.000	gr	g	m/s																					
					OM	100M	200M	300M	OM	100M	200M	300M	50M	100M	200M	100M	200M	300M	400M							
<b>7mm Remington</b>																										
<b>CS7MMCT</b>	AccuBond CT	160	10,37	899	843	789	738	4 191	3 685	3 230	2 820	-0,5	0,0	-7,6	3,8	0,0	-17,0	-49,3	-	••	•••	•••	•••	•••	-	-
<b>CSBST7</b>	Ballistic Silvertip	150	9,72	945	885	827	772	4 339	3 804	3 326	2 896	-0,8	0,0	-6,6	3,3	0,0	-15,2	-44,5	-	•••	•••	••	-	-	-	
<b>CX7MMRMLF</b>	Power Core 95/5	140	9,07	945	874	807	742	4 050	3 464	2 950	2 499	-0,8	0,0	-6,9	3,6	0,0	-16,0	-47,2	-	••	•••	•••	•••	•••	-	
<b>CX7MMR1BP</b>	Power Max Bonded	150	9,72	942	867	796	729	4 312	3 653	3 080	2 581	-0,8	0,0	-7,1	3,6	0,0	-16,5	-48,5	-	••	•••	•••	•••	•••	-	
<b>CX7MMR2</b>	Power-Point	175	11,34	872	806	743	684	4 309	3 684	3 133	2 649	-0,5	0,0	-8,9	4,3	0,0	-19,3	-56,1	-	••	•••	•••	•••	•••	-	
<b>CX7MMR1</b>	Power-Point	150	9,72	942	863	789	718	4 312	3 620	3 022	2 506	-0,8	0,0	-7,1	3,6	0,0	-16,8	-49,5	-	•••	•••	••	-	-		
<b>30-30 Winchester®</b>																										
<b>CX30306BP</b>	Power Max Bonded	150	9,72	728	618	519	433	2 579	1 857	1 308	911	1,0	0,0	-19,3	9,7	0,0	-40,6	-125,2	-	•••	•••	••	-	-		
<b>CX30303</b>	Power-Point	170	11,02	671	573	485	410	2 477	1 806	1 295	926	1,5	0,0	-22,9	10,7	0,0	-46,0	-141,0	-	•••	•••	••	-	-		
<b>CX30306</b>	Power-Point	150	9,72	728	615	514	426	2 579	1 840	1 281	883	1,3	0,0	-19,6	9,1	0,0	-40,6	-126,7	-	•••	•••	••	-	-		
<b>CX30301</b>	Hollow Point	150	9,72	728	615	514	426	2 579	1 840	1 281	883	1,3	0,0	-19,6	9,1	0,0	-40,6	-126,7	-	•••	•••	••	-	-		
<b>300 Winchester® Magnum</b>																										
<b>CS300WMCT</b>	AccuBond CT	180	11,66	899	843	789	737	4 716	4 142	3 628	3 164	-0,5	0,0	-7,6	3,8	0,0	-17,0	-49,3	-	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CSBST300</b>	Ballistic Silvertip	180	11,66	899	842	788	736	4 716	4 141	3 624	3 160	-0,5	0,0	-7,6	3,8	0,0	-17,0	-49,3	-	••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX300WMLF</b>	Power Core 95/5	150	9,72	994	905	822	744	4 798	3 981	3 285	2 690	-0,8	0,0	-6,4	3,0	0,0	-15,2	-45,5	-	••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX300W2BP</b>	Power Max Bonded	180	11,66	902	830	761	695	4 747	4 015	3 376	2 820	-0,5	0,0	-8,1	4,1	0,0	-18,3	-53,6	-	••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX300W1BP</b>	Power Max Bonded	150	9,72	1 003	909	821	738	4 888	4 012	3 274	2 649	-0,8	0,0	-6,1	3,0	0,0	-15,2	-45,7	-	••	•••	••	••	••	••	
<b>CX300W2</b>	Power-Point	180	11,66	902	837	774	714	4 747	4 082	3 495	2 977	-0,5	0,0	-7,9	4,1	0,0	-17,8	-51,6	-	••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX300W1</b>	Power-Point	150	9,72	1 003	899	803	713	4 888	3 929	3 133	2 473	-0,8	0,0	-6,4	3,3	0,0	-16,0	-48,3	-	••	•••	••	••	••	••	
<b>300 Winchester® Short Magnum</b>																										
<b>CSBST300S</b>	Ballistic Silvertip	150	9,72	1 006	933	864	798	4 919	4 232	3 628	3 098	-0,8	0,0	-5,6	2,8	0,0	-13,7	-40,4	-	••	•••	••	••	••	••	
<b>CX300WSMBP</b>	Power Max Bonded	180	11,66	905	832	764	698	4 779	4 043	3 400	2 842	-0,5	0,0	-8,1	4,1	0,0	-18,0	-53,1	-	••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX300WSM</b>	Power-Point	180	11,66	905	840	777	717	4 781	4 114	3 522	3 002	-0,5	0,0	-7,9	3,8	0,0	-17,5	-51,1	-	••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>30-06 Springfield</b>																										
<b>CS3006CT</b>	AccuBond CT	180	11,66	838	784	732	682	4 097	3 587	3 129	2 717	-0,3	0,0	-9,7	4,8	0,0	-20,1	-57,9	-	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CSBST3006A</b>	Ballistic Silvertip	168	10,89	850	792	736	683	3 936	3 417	2 952	2 538	-0,5	0,0	-9,1	4,6	0,0	-19,8	-57,2	-	•••	•••	••	••	••	••	
<b>CSBST3006</b>	Ballistic Silvertip	150	9,72	884	819	757	698	3 798	3 259	2 785	2 366	-0,5	0,0	-8,4	4,3	0,0	-18,5	-53,8	-	•••	•••	••	••	••	••	
<b>CX3006LF</b>	Power Core 95/5	150	9,72	890	808	731	658	3 849	3 173	2 595	2 102	-0,5	0,0	-8,9	4,3	0,0	-19,8	-58,7	-	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX30064BP</b>	Power Max Bonded	180	11,66	823	754	689	627	3 949	3 319	2 771	2 295	-0,3	0,0	-10,7	5,3	0,0	-22,6	-66,3	-	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX30061BP</b>	Power Max Bonded	150	9,72	890	803	722	645	3 849	3 136	2 533	2 023	-0,5	0,0	-8,9	4,6	0,0	-20,3	-60,5	-	•••	•••	••	••	••	••	
<b>CX30064</b>	Power-Point	180	11,66	823	752	685	621	3 949	3 299	2 736	2 249	-0,3	0,0	-10,7	5,3	0,0	-22,9	-67,1	-	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
<b>CX30065</b>	Power-Point	165	10,69	853	773	697	625	3 894	3 193	2 596	2 089	-0,3	0,0	-9,9	5,1	0,0	-21,8	-65,0	-	•••	•••	••	••	••	••	
<b>CX30061</b>	Power-Point	150	9,72	890	795	705	622	3 849	3 068	2 417	1 881	-0,5	0,0	-9,1	4,6	0,0	-21,1	-63,8	-	•••	•••	••	••	••	••	
<b>CUSA3006</b>	Full Metal Jacket	147	9,53	920	852	786	724	4 035	3 455	2 943	2 493	-0,5	0,0	-7,6	3,8	0,0	-17,0	-49,8	-	-	-	-	-	-	-	
<b>280 Remington</b>																										
<b>CSBST280</b>	Ballistic Silvertip	140	9,07	927	866	809	753	3 894	3 404	2 965	2 573	-0,5	0,0	-7,1	3,6	0,0	-16,0	-46,7	-	•••	•••	••	-	-	-	

••• Perfectamente adaptado •• Adaptado • Adaptado en ciertos casos

Los resultados balísticos se obtienen en cañones de prueba estandarizados. Los valores son nominales e indicativos. Los resultados pueden variar según el tipo de arma.

# \* MUNICIONES PARA RIFLES | TABLAS BALÍSTICAS

		000.000		m/s																				
		gr	g	0M	100M	200M	300M	0M	100M	200M	300M	50M	100M	200M	100M	200M	300M	400M						
<b>6.5x55 Swedish</b>																								
<b>CX6555</b>	Power-Point	140	9,07	777	719	663	610	2 740	2 346	1 996	1 689	0,0	0,0	-12,2	6,1	0,0	-24,6	-71,6	•••	•••	••	•••	-	-
<b>338 Winchester® Magnum</b>																								
<b>CX3381BP</b>	Power Max Bonded	200	12,96	902	814	732	654	5 274	4 297	3 470	2 771	-0,5	0,0	-8,6	4,3	0,0	-19,8	-58,7	-	-	•••	•••	•••	•••
<b>CX3381</b>	Power-Point	200	12,96	902	810	724	643	5 274	4 253	3 396	2 680	-0,5	0,0	-8,6	5,1	0,0	-20,8	-61,7	-	-	•••	•••	•••	•••
<b>44-40 Winchester®</b>																								
<b>CX4440</b>	Power-Point	200	12,96	363	307	274	251	853	609	488	407	8,1	0,0	-84,3	41,4	0,0	-150,4	-	-	-	•••	••	-	-
<b>45-70 Government</b>																								
<b>CX4570H</b>	Jacketed H.P.	300	19,44	573	503	434	376	3 193	2 461	1 837	1 376	2,5	0,0	-31,0	14,7	0,0	-59,2	-	-	-	•••	••	-	-

••• Perfectamente adaptado •• Adaptado • Adaptado en ciertos casos

# \* COMPONENTES - PISTONES, VAINAS & BALAS

<b>#209 para Cartuchos de plomo 100/5000</b>						<b>000.000</b>						<b>000.000</b>						<b>000.000</b>																	
Los pistones Winchester® Nro. 209 para recargar cartuchos en todos los calibres comunes aseguran el mejor rendimiento y regularidad						<b>CWSC22250U</b>	22-250 Rem	<b>CWSC270WU</b>	270 Win	<b>CWSC3030WU</b>	30-30 Win	<b>CWSC2222U</b>	222 Rem	<b>CWSC270WSM</b>	270 WSM	<b>CWSC3006SF</b>	30-06 Spg.	<b>CWSC2232RU</b>	223 Rem	<b>CWSC284WU</b>	284 Win	<b>CWSC300WMU</b>	300 WM	<b>CWSC243WU</b>	243 Win	<b>CWSC30CU</b>	30 Carbine	<b>CWSC308WU</b>	308 Win						
<b>CWSR Calibres pequeños Nro. 6-1/2 - 116 100/5000</b>						<b>CWSC9U</b>	9mm Luger	<b>CWSC357MU</b>	357 M	<b>CWSC44MU</b>	44 RemM	218 Bee	222 Rem	223 Rem	256 WM	357 Rem Max	454 Casull	22 Hornet	222 Rem Mag	25-20 Win	30 Carbine	9x23 Win	<b>CWSC380AU</b>	380 Auto	<b>CWSC40SWU</b>	40 S&W	<b>CWSC45AU</b>	45 Auto							
<b>CWLR Calibres Magnum Nro. 8-1/2 - 120 100/5000</b>						<b>CWSC38AS+U</b>	38 SupAuto				<b>CWB22HP46</b>	22(.224)	46	2,98	Hollow Point			<b>CWB222PSP5</b>	22(.224)	50	3,24	Pointed Soft Point			<b>CWB223PSP5</b>	22(.224)	55	3,56	Pointed Soft Point						
<b>CWLRM Rifle grande Magnum Nro. 8-1/2M - 120 100/5000</b>						<b>CWB270PP13</b>	270(.277)	130	8,4	Power Point			<b>CWB7PP150</b>	22(.224)	46	2,98	Hollow Point			<b>CWB30PP150</b>	22(.224)	50	3,24	Pointed Soft Point			<b>CWB30FN150</b>	22(.224)	55	3,56	Pointed Soft Point				
Los pistones magnum para municiones de rifles son recomendados para cargas pesadas de pólvora de quemado lento. Solamente se deben usar cuando se especifique un calibre magnum.						<b>CWB308SP18</b>	270(.277)	130	8,4	Power Point			<b>CWB9MC124</b>	9mm(.355)	124	8,04	Full Metal Jacket Flat Base			<b>CWB357HP15</b>	38(.357)	158	10,24	Jacketed Hollow Point			<b>CWB45MC230</b>	45(.451)	230	14,9	Full Metal Jacket				
<b>CWSP Pistola pequeña regular Nro. 1-1/2 - 108 100/5000</b>												<b>Componentes presentan los mismos criterios de calidad y estándares de rendimiento que la línea de cartuchería.</b>																							
25 Auto						32 S&W Long						9 mm Luger						38 Special						38 Colt New Police						380 Auto					
30 Luger						32 Short Colt						9 mm WM						38 Short Colt						38 Super Auto +P						357 SIG					
32 Auto						32 Long Colt						38 S&W						38 Long Colt						38 Auto						40 S&W					
32 S&W						32 Colt New Police																													
<b>CWSPM Pistola Magnum pequeña Nro. 1-1/2 - 108 100/5000</b>																																			
357 Mag																																			
<b>CWLP Pistola grande regular Nro. 7 - 111 100/5000</b>																																			
38-40 Win						41 Mag						44-40 Win						45 Colt						45 Auto						45 WM					
10 mm Auto						44 S&W Special						44 Mag																							





# # MONTAJES Y ACCESORIOS

## Gorra

Ref : 308811



## Toalla de tiro

Ref : 392249 (30 cm x 50 cm)



## Maletín Municiones

Ref : 649900



## Candado Winchester®

Ref : 12999



## Fundas

Ref : 641904252 (Shotgun)  
Ref : 641908242 (SXR)



000.000

### Culata SXP™

- 1 **U1280369AA** Culata Xtrem Def Adj.
- 2 **U1280373AA** Culata Xtrem Def pliable Adj.

### Cantонера

SXP™ / XPR™

- BST14104AA** Cantонера Inflex Psychmayr Inflex 1
- U1117809AA \*** Espesor 7mm negro
- U1117809F3 \*** Espesor 7mm gris

### Montaje fijo

- 3 **XPR™**
- 64630** Montaje integrado (base y anillos) XPR™ 30mm MAT STD
- 64631** Montaje integrado (base y anillos) XPR™ 30mm MAT INTERM
- 64632** Montaje integrado (base y anillos) XPR™ 30mm MAT HAUT

Model 70™

- 62101** Montaje integrado (base y anillos) M70™ 30mm MAT STD
- 62201** Montaje integrado (base y anillos) M70™ 30mm MAT INTERM
- 62301** Montaje integrado (base y anillos) M70™ 30mm MAT HAUT
- 62103** Montaje integrado (base y anillos) M70™ Safari 30mm MAT STD
- 62203** Montaje integrado (base y anillos) M70™ Safari 30mm MAT INTERM
- 62303** Montaje integrado (base y anillos) M70™ Safari 30mm MAT HAUT

SXR™

- 4 **HSBBARSHTR** Rail aluminio (1PC) mat

### Cargadores

SXR™

- B3177167HJ** Cargador 308W/243W 4 disparos
- B3177168HJ** Cargador 308W/243W 2 disparos
- U3177128F4 \*\*** Cargador 30-06 4 disparos SXR
- U3177130F4 \*\*** Cargador 30-06 2 disparos SXR
- B317673403** Cargador 300WM 3 disparos
- B317673503** Cargador 300WM 2 disparos
- B3176824HJ** Cargador 9.3X62 3 disparos
- B3176825HJ** Cargador 9.3X62 2 disparos
- B3177214AJ** Cargador WSM 2 disparos TYP2
- B3177171AJ** Cargador WSM 3 disparos TYP2

XPR™

- U3575117AA** Cargador 3006 270W 3 disparos
- U3575118AA** Cargador 300 WM - 338WM 3 disparos

000.000



## INVECTOR-Plus™

### Chokes Invector+

- Investor+ Cal. 12 Long**
- H16656** Inv+ Cal.12 long 10 cm (1/1)
  - H16650** Inv+ Cal.12 long 5 cm (1/1)
  - H16651** Inv+ Cal.12 long 5 cm (3/4)
  - H16652** Inv+ Cal.12 long 5 cm (1/2)

### Investor+ Cal. 12

- H6120700** Inv+ Cal.12 X-Full
- H6120100** Inv+ Cal.12 F (1/1)
- H6120200** Inv+ Cal.12 IM (3/4)
- H6120300** Inv+ Cal.12 M (1/2)
- H6120400** Inv+ Cal.12 IC (1/4)
- H6120500** Inv+ Cal.12 Sk
- H6120600** Inv+ Cal.12 CYL

### Investor+ Cal. 20

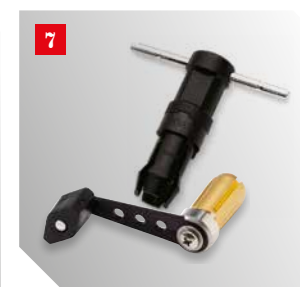
- H5221011** Inv+ Cal.20 F (1/1)
- H5221016** Inv+ Cal.20 IM (3/4)
- H5221012** Inv+ Cal.20 M (1/2)
- H5221013** Inv+ Cal.20 IC (1/4)
- H5221014** Inv+ Cal.20 Sk
- H5221015** Inv+ Cal.20 Cyl

### Investor+ Signature Cal. 12

- 6130183** Inv+ Cal.12, Signature EXT TURKEY, XF
- 6130703** Inv+ Cal.12, Signature TRAP, XF
- 6130713** Inv+ Cal.12, Signature, F
- 6130723** Inv+ Cal.12, Signature, LF
- 6130733** Inv+ Cal.12, Signature, IM
- 6130743** Inv+ Cal.12, Signature, MOD
- 6130753** Inv+ Cal.12, Signature, LM
- 6130763** Inv+ Cal.12, Signature, IC
- 6130773** Inv+ Cal.12, Signature, SK
- 6130783** Inv+ Cal.12, Signature, CYL
- 6130793** Inv+ Cal.12, Signature, SP

### Wrench

- 7 **H5120001** T-wrench Cal.12 for Inv+



\* Válida para SX3 culata compo  
\*\* No es compatible con la gama Browning BAR





## Winchester® ¡las escopetas que les convierten en campeones!

¡Participe en el programa de fidelidad de Winchester® y gane productos Winchester® por un valor de hasta 8000 € por competición y más de 35000 € en la temporada!

¡Todo el mundo tiene acceso a este programa! Su finalidad consiste en animar y recompensar a los tiradores europeos que utilizan las armas Browning® - Winchester® - Miroku® durante las competiciones oficiales. En efecto, permite a todos los tiradores que ganan con escopetas de las marcas Browning® - Winchester® - Miroku® y que se inscribieron en la página Web de la sociedad Browning® recibir créditos que pueden alcanzar hasta 8000 euros por competición, en función de las plazas que lograron en dichas competiciones oficiales nacionales o internacionales. Los créditos se van acumulando a lo largo del año y dan derecho a recibir productos gratuitos (de la gama armas y outdoor únicamente) de las marcas Browning®, Winchester® y Miroku®.

Véase Reglamento completo, explicaciones, lista de las competiciones e importes de los créditos en la Página Web en las condiciones generales del programa de fidelidad: [www.browning.eu](http://www.browning.eu)

### Competiciones internacionales

<b>3 primeros séniors</b>	1º 3000€ - 2º 2000€ - 3º 1000€ + bonificación podio scratch posible
<b>3 primeros juniors</b>	1º 3000€ - 2º 2000€ - 3º 1000€ + bonificación podio scratch posible
<b>3 primeras damas</b>	1º 3000€ - 2º 2000€ - 3º 1000€ + bonificación podio scratch posible

**BONIFICACIÓN PODIO SCRATCH: 1º 5000€ - 2º 3000€ - 3º 2000€**

### Competiciones nacionales

<b>3 primeros séniors</b>	1º 1500 € - 2º 1000 € - 3º 500 € + bonificación podio scratch posible
<b>3 primeros juniors</b>	1º 1500 € - 2º 1000 € - 3º 500 € + bonificación podio scratch posible
<b>3 primeras damas</b>	1º 1500 € - 2º 1000 € - 3º 500 € + bonificación podio scratch posible

**BONIFICACIÓN PODIO SCRATCH: 1º 1000€**







**WINCHESTER** 

Distribuido por  
©Browning International S.A.

Parc Industriel des Hauts-Sarts,  
3<sup>e</sup> Avenue 25 B-4040 Herstal  
BELGIUM

[www.winchesterint.com](http://www.winchesterint.com)



Entre en el universo Winchester®

ES RZWCATI5ES | 2C