

Comunicado de prensa

Fürth, a 5 de marzo 2020



SINCE 1886



RWS SPEED TIP PROFESSIONAL

– La ampliación de la gama con nuevos calibres pasa a la siguiente fase.

Fürth, Alemania. En los últimos años RWS ha presentado el proyectil **SPEED TIP PROFESSIONAL** para el calibre de largo alcance .338 Lapua Magnum, en los calibres de .30, 7 mm y 8 mm. Este proyectil moderno y de alta eficacia es una evolución más de la tecnología probada con blindaje H que ha logrado convencer a la comunidad cazadora en poco tiempo. Para poder satisfacer la gran demanda de otros calibres, RWS ofrece el proyectil ahora también en los calibres 9,3x62, 6,5x55 SE y en 6,5 Creedmoor, así como en la línea 8x57 IS Short Rifle.

Gracias a su moderno diseño, este proyectil es adecuado tanto para distancias cortas como largas. El **SPEED TIP PROFESSIONAL** sigue siendo fiable incluso en distancias largas, alcanzando su objetivo con energía suficiente y demostrando a la vez una fuerza de choque y parada correspondientemente altas.

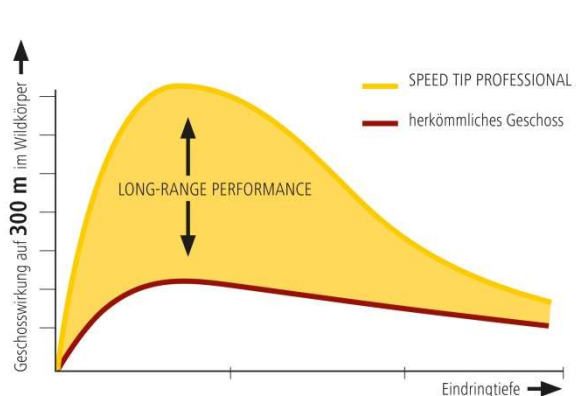
La forma aerodinámica del proyectil RWS **SPEED TIP PROFESSIONAL** termina en su parte frontal con una punta Speed Tip que contrarresta la resistencia del aire y proporciona una alta velocidad y una

trayectoria de vuelo sumamente larga. Los disparos son certeros incluso en largas distancias en las que sigue teniendo un efecto instantáneo máximo. Por detrás, la forma del proyectil se cierra con una cola en forma de V que aumenta tanto la precisión como la estabilidad durante el vuelo en distancias largas. Gracias a la forma óptima del proyectil, el SPEED TIP PRO presenta la mejor precisión y una trayectoria de vuelo muy directa. La idoneidad de uso en distancias largas de hasta 300 metros se debe al gel balístico. Frente a los proyectiles de punta blanda convencionales, el SPEED TIP PRO sigue siendo rápido y muestra la efectividad más alta.

En sintonía con el amplio abanico de aplicaciones, el proyectil SPEED TIP PROFESSIONAL se caracteriza por su fragmentación parcial con una estructura de núcleo doble de plomo siguiendo el principio probado del blindaje H. El núcleo frontal algo más blando y de respuesta rápida del proyectil tiene una perforación longitudinal cerrada con punta de plástico. Al impactar, la punta de plástico entra en la perforación longitudinal y provoca la rápida expansión del proyectil. El núcleo frontal se fragmenta en el cuerpo del animal y forma pedazos que causan grandes heridas internas. Así se consigue un gran efecto instantáneo y distancias de huida cortas del animal. El núcleo trasero duro y penetrante está hecho de plomo aleado endurecido. La cubierta de acero templado y niquelada del proyectil aporta una alta estabilidad de la forma de la masa residual y garantiza una salida segura en animales fuertes en la caza por rastreo.

Resumen de las ventajas

- **Balística rasante** La trayectoria de vuelo extremadamente prolongada con alta velocidad permite disparos a distancias muy largas. Esto es posible gracias a la forma del proyectil de larga distancia acabado en punta Speed Tip y a su cola en forma de V.
- **Capacidad de derribo extraordinaria** Gracias a la punta Speed Tip con punta hueca integrada y al núcleo frontal fácilmente fragmentable, se consigue una respuesta muy rápida en el cuerpo del animal. El núcleo posterior más duro garantiza una fuerte penetración. Durante la caza, esto se traduce en distancias de huida reducidas considerablemente y una salida segura en la caza por rastreo.



Simulierte Wundhöhle in ballistischer Seife - .300 Win. Mag. SPEED TIP PRO auf 350 m

- **Alta precisión** Una precisión capaz de convencer es un requisito básico para los disparos de larga distancia. Esta precisión está asegurada por la cola de precisión en forma de V y la superficie niquelada del proyectil.

N.º artículo	Calibre	Peso del proyectil [g/gr]	Contenido por paquete [uds.]
NUEVO 2411631 **	6,5 Creedmoor	9,1 / 140	20
NUEVO 2411632 **	6,5 x 55 SE	9,1 / 140	20
2407432	.270 Win.	9,1 / 140	20
2407007	7 mm Rem. Mag.	9,7 / 150	20
2407006	7 x 64	9,7 / 150	20
2406616	.308 Win. - short rifle -	10,7 / 165	20
2401226	.308 Win.	10,7 / 165	20
2408473	.30-06 - short rifle -	10,7 / 165	20
2401206	.30-06	10,7 / 165	20
2408634	.300 Win. Mag. - short rifle -	10,7 / 165	20
2401220	.300 Win. Mag.	10,7 / 165	20
NUEVO 2411867	8 x 57 IS - short rifle -	11,7 / 180	20
2410016	8 x 57 IS	11,7 / 180	20
2410015	8 x 57 IRS	11,7 / 180	20
2410017	8 x 68 S	11,7 / 180	20
2403863	.338 Lapua Mag.	16,2 / 250	20
NUEVO 2410018 **	9,3 x 62	16,7 / 258	20
2402920	10,3 x 68 Mag.	18,5 / 285	20



** Disponible a partir de junio de 2020

Más información sobre productos RWS disponible en www.rws-munition.de

Contacto de prensa: RUAG Ammotec GmbH, Katharina Schöbel
Teléfono: +49 (0)911 79 30 809, correo electrónico: katharina.schoebel@ruag.com

El contacto de prensa en el segmento de productos de munición para armas largas CFR RWS en RUAG Ammotec es: Hannes Dikhoff, gerente de categoría de munición CFR
Teléfono: +49 (0)911 79 30 104, correo electrónico: hannes.dikhoff@ruag.com

RWS is a quality brand of RUAG Ammotec GmbH

The brand RWS arose in 1886 from the Rheinisch-Westfälischen Sprengstoff-Fabriken, which passed into the ownership of Dynamit Nobel in 1931 and then came under the control of RUAG Ammotec in 2002. Both discerning hunters and ambitious sport shooters worldwide appreciate the high-quality products from Fürth. Today, RWS is the European market leader in hunting ammunition and offers rifle cartridges, shotshells and rimfire cartridges as well as air gun pellets.

RUAG Ammotec belongs to the Swiss technology company RUAG Holding AG with its headquarters in Bern.

RUAG develops and markets internationally sought-after technology applications in the fields of aerospace and defence for use on land, in the air and in space. 56% of RUAG's products and services are destined for the civil market and 44% for the military market. The Group is headquartered in Bern (Switzerland). It has production sites in Switzerland and in 15 other countries in Europe, the USA and Asia-Pacific. RUAG generates sales of approximately CHF 1.96 billion and has over 9,200 employees – 400 of whom are trainees.