

## Comunicato stampa

Fürth, 5 marzo 2020



SINCE 1886



## RWS SPEED TIP PROFESSIONAL

– L'ampliamento dell'assortimento con nuovi calibri passa al livello successivo

**Fürth, Germania. Negli ultimi anni, RWS ha presentato il proiettile SPEED TIP PROFESSIONAL per il calibro long-range .338 Lapua Magnum e i calibri da .30, 7 mm e 8 mm. Questo proiettile, moderno e altamente efficace, è un'evoluzione della comprovata tecnologia H-Mantel ed è stato in grado di convincere rapidamente i cacciatori. Per soddisfare la grande domanda di altri calibri, oggi RWS offre il nuovo proiettile anche nei calibri 9,3x62, 6,5x55 SE e 6,5 Creedmoor, oltre alla 8x57 IS Short Rifle Linie.**

Grazie alle sue moderne caratteristiche strutturali, il proiettile si adatta allo stesso modo a corte e lunghe distanze. Anche da lunghe distanze lo SPEED TIP PROFESSIONAL esprime ancora un comportamento affidabile e sprigiona nel bersaglio un'energia sufficiente con un potere d'arresto e un effetto all'impatto proporzionali.

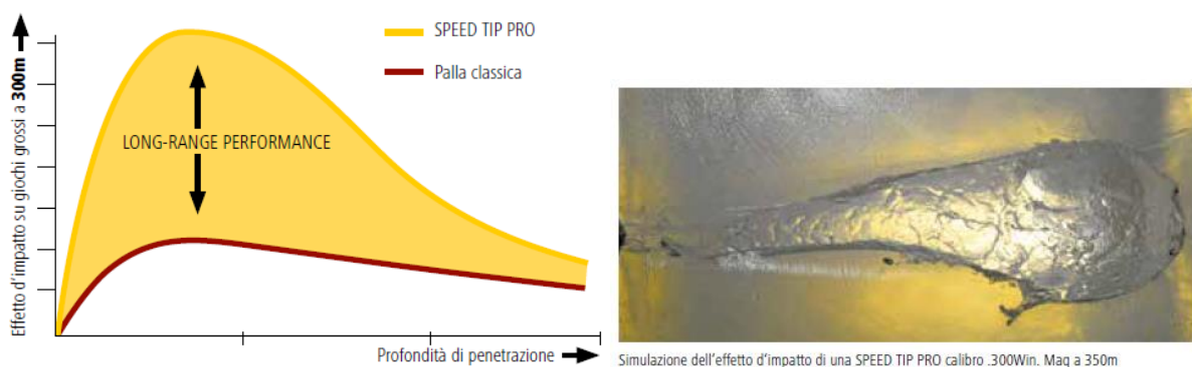
Il proiettile aerodinamico RWS SPEED TIP PROFESSIONAL presenta nella parte anteriore una punta SPEED TIP, che assicura una bassa resistenza aerodinamica, elevata radenza e di conseguenza una

traiettoria estremamente lunga. Anche da lunghe distanze, consente tiri precisi e il massimo effetto all'impatto. Nella parte posteriore, la palla presenta la cosiddetta coda V-Tail, la cui forma assicura precisione e stabilità in traiettoria da lunghe distanze. Grazie alla forma ottimale del proiettile, lo SPEED TIP PRO mostra una perfetta precisione e una traiettoria molto lunga. Il tiro a pani di sapone a 300 metri dimostra l'eccezionale idoneità long-range. Qui, il SPEED TIP PRO, a differenza dei convenzionali proiettili semimantellati, risponde sempre rapidamente e mostra la massima efficacia.

Sviluppato con un ampio spettro di impiego, lo SPEED TIP PROFESSIONAL è un proiettile a frammentazione parziale con struttura a 2 nuclei in piombo, basati sul collaudato principio dell'H-Mantel. Il nocciolo anteriore leggermente più morbido e reattivo del proiettile ha un foro longitudinale, che viene chiuso con una punta di plastica. All'impatto, la punta di plastica scivola nel foro longitudinale e provoca la rapida espansione della palla. Il nucleo anteriore si frantuma nel corpo della preda e forma frammenti che portano a lesioni interne estese. Ciò provoca un elevato effetto all'impatto e brevi distanze di fuga. Il nocciolo posteriore ad alto impatto e robusto è realizzato in piombo indurito e legato. Il mantello in acciaio dolce nichelato garantisce inoltre un'elevata stabilità di forma del corpo residuo, con un sicuro foro d'uscita con traccia di sangue anche nella selvaggina più robusta!

#### Tutti i vantaggi in sintesi:

- **Balistica radente.** La traiettoria radente e l'alta velocità consentono di cacciare anche da distanze molto lontane. Questo è possibile grazie alla geometria Long Range del proiettile, alla punta Speed-Tip e alla coda V-Tail.
- **Potere d'arresto estremo.** Il rapido effetto nel corpo della preda avviene grazie alla presenza della Speed-Tip con punta cava integrata e il nocciolo anteriore facilmente scomponibile. Il nocciolo della coda, più duro, serve a esprimere il potere di penetrazione. Nella pratica della caccia, questo si traduce in vie di fuga significativamente ridotte e un foro d'uscita sicuro con traccia di sangue.



- **Alta precisione.** Una precisione convincente è il prerequisito di base per il tiro a lunga distanza. In questo caso è garantita dalla coda V-Tail e dalla superficie nichelata del proiettile.

**NOVITÀ****NOVITÀ**

N. articolo	Calibro	Peso del proiettile [g/gr]	Quantità per confezione [pezzi]
2411631 **	6,5 Creedmoor	9,1 / 140	20
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
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
2410018 **	9,3 x 62	16,7 / 258	20
2402920	10,3 x 68 Mag.	18,5 / 285	20

**NOVITÀ****NOVITÀ**

\*\* Disponibile da giugno 2020

Maggiori informazioni sui prodotti RWS nel sito: [www.rws-munizioni.it](http://www.rws-munizioni.it)

Contatto stampa: RUAG Ammotec GmbH, Katharina Schöbel,  
 Telefono: +49 (0)911 79 30 809, e-mail: [katharina.schoebel@ruag.com](mailto:katharina.schoebel@ruag.com)

L'addetto stampa per il segmento di prodotti munizioni per armi lunghe RWS CFR presso RUAG Ammotec è: Hannes Dikhoff, Category Manager CFR Ammunition,  
 Telefono: +49 (0)911 79 30 104, e-mail: [hannes.dikhoff@ruag.com](mailto:hannes.dikhoff@ruag.com)

## **RWS è un marchio di qualità di RUAG Ammotec GmbH**

Il marchio RWS nacque nel 1886 e trae origine dalle Rheinisch-Westfälischen Sprengstoff-Fabriken, diventate nel 1931 di proprietà della Dynamit Nobel e poi trasferite a RUAG Ammotec nel 2002. Cacciatori esigenti e tiratori sportivi ambiziosi di tutto il mondo apprezzano l'alta qualità che contraddistingue l'azienda di Fürth. Oggi RWS è un'azienda leader nel mercato europeo delle munizioni da caccia e offre cartucce per fucili, cartucce a pallini, cartucce a percussione anulare e pallini per fucili ad aria compressa.

RUAG Ammotec fa capo al gruppo svizzero RUAG Holding AG, con sede a Berna.

RUAG sviluppa e distribuisce applicazioni tecnologiche ADS (Aerospace, Defence, Security) richieste a livello internazionale per l'impiego a terra, in aria e nello spazio. I prodotti e servizi RUAG sono destinati per il 56% al settore civile e per il 44% al mercato militare. Sede del Gruppo è Berna (Svizzera). I siti produttivi si trovano in Svizzera e in 15 altri paesi europei, negli USA e nella regione Asia-Pacifico. RUAG genera un fatturato di circa 1,96 miliardi di franchi e conta oltre 9200 dipendenti, di cui 400 apprendisti.