

Information de presse

Fürth, le 08.03.2018



SINCE 1886



RWS .308 Win. - Performance Line pour canon court



IWA 2018 : Des canons courts pour une performance maximale

Fürth, Allemagne. Les canons courts et maniables sont de plus en plus appréciés par les chasseurs. Une raison en est l'utilisation toujours plus fréquente de silencieux, notamment sur les armes de calibre .308 Win..

La munition standard est conçue pour les canons classiques d'une longueur de 600 mm. Le tir de cartouches standard avec des armes à canon court (entre 420 mm et 550 mm) présente les inconvénients suivants : déperdition d'énergie et de vitesse, diminution de l'efficacité, lueur de bouche très marquée, forte détonation au départ du coup et degré élevé d'usure des silencieux. Aussi, la société RWS a-t-elle développé la cartouche pour canon court, spécialement optimisée pour les tirs avec armes à canon court. Sur le terrain, cela signifie : le tir avec des armes à canon court n'est pas synonyme de perte de puissance.

Les avantages en un coup d'œil :

▪ Optimisée pour les canons courts

La cartouche nouvelle de RWS est optimisée pour les canons courts d'une longueur comprise entre 420 et 550 mm ; cette optimisation a été effectuée grâce à un chargement spécialement mis au point composé d'une poudre brûlant de façon offensive, d'une ogive dont le poids est en adéquation avec la charge de poudre et d'une amorce performante.

▪ Lueur de bouche atténuée

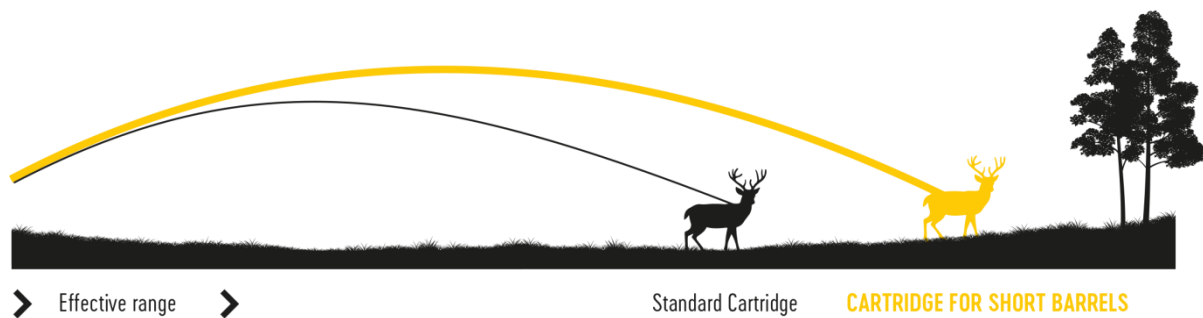
La poudre brûlant de façon offensive réduit la lueur de bouche et la détonation lors de tirs avec armes à canon court. Ainsi, à la chasse en conditions crépusculaires que de nuit, vous restez maître de la situation, y compris dans la phase suivant immédiatement le départ du coup.

▪ Capacité accrue à atténuer les sons

Les canons courts sont particulièrement indiqués en cas d'utilisation de silencieux. La combustion intégrale de la poudre offensive dans le canon est un facteur d'allongement significatif de la durée de vie du silencieux et de précision.

▪ Vitesse et énergie maximales

Un chargement spécialement adapté permet au projectile de la cartouche pour canon court barrel d'atteindre le maximum de sa vitesse et de déployer toute son énergie, y compris utilisées sur des armes à canon court. À la chasse, cela signifie : aucune restriction en comparaison avec les canons longs et pleine efficacité, même lors de tirs à grande distance.



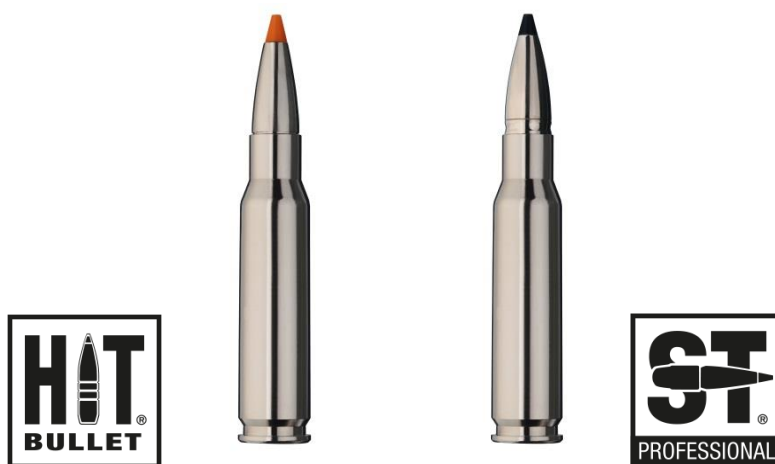
La cartouche de .308 Win. pour canon court de RWS est disponible en deux versions :

La balle **RWS HIT** est un projectile expansif sans plomb à conservation de masse, conçu sur la base d'une balle blindée. L'abréviation « HIT » signifie High Impact Technology. Unique en son genre, la matrice HIT, constituée du TC-Tip (Twin-Compression-Tip) et de l'ACC (Active-Crater-Cavity) de RWS, garantit un champignonnage rapide du projectile, engendrant un grand effet de choc, même en cas de tir à grande distance. La compacité du reste de l'ogive - il constitue 99 % de son poids total - permet à ce dernier de pénétrer profondément dans le corps du gibier et d'en ressortir avec certitude, même après avoir rencontré plusieurs os ! Aussi, la cartouche HIT de RWS constitue-t-elle l'alternative sans plomb pour les adeptes des projectiles qui ne se fragmentent pas.

L'ogive **SPEED TIP PROFESSIONAL de RWS** est garante d'efficacité maximale, y compris lors de tirs à grande distance. La vitesse formidable à laquelle progresse la technique dans les domaines de la chasse et de l'optique permet le tir à grande distance, à la chasse également. Avec l'augmentation du nombre des voyages dédiés à cette activité croissent les exigences auxquelles doivent répondre les munitions, notamment en ce qui concerne les distances de tir et les différents poids gibier. Ainsi, la chasse de gibier montagne ou de gros gibier africain rend indispensable une grande puissance de pénétration et d'arrêt. Avec la SPEED TIP PROFESSIONAL, RWS a mis au point un projectile moderne capable de satisfaire à ce cahier des charges. Il permet, sans perte d'efficacité, des tirs à courte distance, mais également à plus de 300 m, ceci sur des gibiers de différents poids. Les effets très rapides sont déployés dans le corps du gibier grâce à l'ogive SPEED TIP à pointe creuse intégrée et à son noyau avant légèrement fragmentable. La dureté plus élevée du noyau arrière confère à celui-ci une grande puissance de pénétration. Il en résulte des distances de fuite sensiblement réduites de même que la sortie garantie du projectile hors du corps du gibier, celle-ci générant une trace de sang. La cartouche SPEED TIP PROFESSIONAL compte au nombre des produits dernier cri de la maison RWS, produits synonymes d'effet de choc et de puissance d'arrêt très élevés et d'efficacité lors de tirs à grande distance.

	N° d'article	Calibre et type du projectile	Poids du projectile [g/gr]	Contenu par boîte [pièce]
NOUVEAU	2406615	.308 Win. HIT - short rifle	9,7 / 150	20
NOUVEAU	2406616	.308 Win. STP - short rifle	10,7 / 165	20

Disponible : Avril 2018



Trouvez plus d'informations sur des cartouches de grande chasse RWS en ligne à www.rws-munitions.fr

Contact presse : RUAG Ammotec GmbH, Nicole Heidemann,
Téléphone : +49 (0)911 79 30 149, E-Mail : nicole.heidemann@ruag.com

Le contact presse dans le segment des cartouches de grand chasse RWS chez RUAG Ammotec est :
Hannes Dikhoff, chef de produit senior pour les munitions de chasse et de sport,
Téléphone : +49 (0)911 79 30 104, E-Mail : hannes.dikhoff@ruag.com

RWS est un label de qualité de la société RUAG Ammotec GmbH

RWS s'est construite en 1886 à partir des usines d'explosifs de Rhénanie-Westphalie qui furent rachetés en 1931 par Dynamit Nobel. Elle a été intégrée en 2002 à la RUAG Ammotec. Les chasseurs exigeants et les tireurs sportifs qui, aux quatre coins du monde, nourrissent des ambitions de champion, apprécient les produits sortant des usines de Fürth pour leur grande qualité. Aujourd'hui leader européen sur le marché des cartouches de chasse RWS propose non seulement des cartouches pour carabines et fusil de chasse, mais également des cartouches à percussion annulaire et des plombs pour carabines à air comprimé.

RUAG Ammotec fait partie du groupe technologique suisse RUAG Holding AG dont le siège social est à Berne.

La RUAG développe et commercialise des solutions technologiques demandées à l'international dans les domaines de l'aéronautique, de la sécurité et de la technique militaire, pour une utilisation terrestre, aérienne et spatiale. Les produits et prestations de service de la RUAG sont à 57 % destinés au marché civil et à 43 % au marché militaire. Le groupe a son siège social à Berne. Les sites de production sont implantés en Suisse, mais également dans 13 autres pays d'Europe, aux EUA et dans la zone Asie-Pacifique. Représentant 48 pays, près de 8700 employés, dont 430 apprentis, réalisent un chiffre d'affaires d'environ CHF 1,86 milliard.