

Information de presse

Fürth, le 08.03.2018



SINCE 1886



10,3 x 68 Magnum – La nouvelle dimension

IWA 2018 : Le temps est venu d'adapter les traditions à la modernité

Fürth, Allemagne. Avec la cartouche 10,3 x 68 Mag., RWS, le fabricant de munitions, a, l'année dernière, présenté une véritable nouveauté mondiale. Par une synthèse moderne de la légendaire longueur d'étui de 68 RWS et du diamètre du projectile traditionnel des Grisons de 10,3 mm, il a été possible de redéfinir complètement des cartouches Magnum.

Par la longueur d'étui réduite à 68 mm, on a créé la base d'une bonne cartouche très équilibrée avec une palette exceptionnelle de poids de projectiles possibles, allant de 11 g à 26 g. La fourchette de performances se situe, selon les besoins, entre celles d'une .30-06 et d'une .416 Rem. ; la munition se laisse, compte tenu du poids du projectile, tirer agréablement. De ce fait, la 10,3 x 68 Mag. couvre un spectre d'efficacité exceptionnel et convient de la chasse de la marmotte à celle du gros buffle africain. Ce calibre est donc celui qui conviendra au chasseur passionné d'Europe qui ambitionne d'effectuer une chasse à l'étranger. En effet, l'augmentation de la section du projectile – y compris sans plomb - confère à ce dernier, notamment en battues, un pouvoir d'arrêt immédiat sur le gibier accusant peu les Impacts, tel que le sanglier.

Les avantages en un coup d'œil :

▪ **Section du projectile Plus +**

La 10,3 x 68 Mag. et sa grande section du projectile fournit jusqu'à 81 % de pouvoir d'arrêt en plus en comparaison avec le calibre moyen classique ayant un recul comparable. En combinaison avec une structure moderne du projectile, l'efficacité de ce calibre ne cesse de s'accroître et s'adapte de manière ciblée à toutes les tailles de gibier.

▪ **Effet SMART MAGNUM™**

La 10,3 x 68 Mag. redéfinit le tir confortable dans la catégorie des cartouches magnum et elle ajoute une dimension entièrement nouvelle à la palette d'utilisations de ce type de munitions. Quelle que soit la vitesse d'impact, la section transversale élargie procure un effet de choc extraordinairement puissant sur le corps du gibier.

▪ **Un seul calibre pour toutes les situations**

Que ce soit pour chasser la marmotte autrichienne ou le buffle d'Afrique, le calibre 10,3 x 68 Mag fait preuve de polyvalence. Sa gamme de balles, de poids allant de 11 à 26 grammes, n'est pas réalisable dans un autre calibre. Elle couvre pratiquement l'ensemble des situations de chasse que vous pouvez rencontrer, que ce soit dans les domaines près de chez vous ou lors d'expéditions à l'étranger.

Aux deux projectiles hautement efficaces à désintégration partielle déjà commercialisés, à savoir le Speed Tip Pro en plomb d'un poids de 18,5 g et le EVO Green sans plomb pesant 13,5 g, RWS ajoute à présent à sa gamme deux autres projectiles : le HIT sans plomb d'un poids de 13 g et le semi-chemisé « bonded » en plomb d'un poids de 25,9 g.

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 correspond à High Impact Technology. La matrice HIT est absolument unique, avec sa pointe RWS TC-Tip (Twin-Compression-Tip) et son concept RWS ACC (Active-Crater-Cavity) qui garantissent une expansion contrôlée et rapide avec un effet foudroyant – même à longue distance. Le projectile résiduel très compact conserve 99% de son poids d'origine, ce qui assure une pénétration profonde et une sortie de balle – même en cas d'impact avec des os ! C'est pourquoi la balle RWS HIT est l'alternative sans plomb idéale pour les chasseurs qui cherchent à éviter la présence d'éclats dans la venaison.

La balle **semi-blindée de RWS**, qui a fait ses preuves depuis des décennies, a, aujourd'hui encore, de nombreux adeptes. La version « bonded » à base Woodleigh allie les technologies les plus en pointe à une structure du projectile qui a déjà donné de bons résultats. Bien étudié, il permet de délivrer une grande énergie dans le corps du gibier et de se déformer rapidement. D'un poids de 25,9 g (400 gr), il est adapté à la chasse au gros gibier et est implacable dans ses effets.

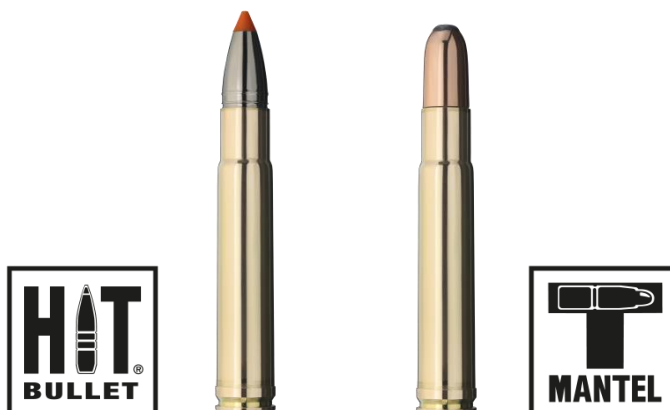
Les deux projectiles ont été spécialement adaptés pour ce calibre et reconstruits pour obtenir une efficacité maximale. Un élargissement du choix de projectiles est déjà en projet.

It's a Magnum, a SmartMagnum™

NOUVEAU
NOUVEAU

N° d'article	Calibre - Type de projectiles	Poids du projectile [g/gr]	Contenu par boîte [pièce]
2404255	10,3 x 68 Mag. - HIT	13,0 / 200	20
2405287 *	10,3 x 68 Mag. - TM bonded	25,9 / 400	20
2402919	10,3 x 68 Mag. - EVO Green	13,5 / 208	20
2402920	10,3 x 68 Mag. - SPEED TIP PRO	18,5 / 285	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.

RUAG développe et distribue des applications technologiques mondialement prisées dans le domaine de l'industrie aéronautique et spatiale, ainsi que des techniques de sécurité et de défense pour une utilisation sur terre, dans l'air et dans l'espace. 57% des produits et services de RUAG sont destinés au marché civil et 43% au marché militaire. Le siège du groupe se situe à Berne (Suisse). Ses sites de production se situent en Suisse, ainsi que dans 13 autres pays en Europe, aux États-Unis et dans la région Asie/Pacifique. Les quelque 8700 collaborateurs, dont 430 apprentis, représentent 48 nationalités et génèrent un chiffre d'affaires d'environ CHF 1,86 milliard.