



Reload
Swiss^{RS}

The perfect hit!

RS 36

RIFLE-/PISTOL POWDER

Utilisation :

Mise au point en 2015, la poudre RS36 permet désormais une meilleure optimisation des formules dans l'interstice compris entre la RS30 et la RS40. La RS36 a été conçue pour le calibre 7.62 × 39, mais elle donne également d'excellents résultats pour les carabines à répétition à levier sous-garde.

Calibres courants :

7,62 × 39
.222 Rem.
.223 Rem. à projectiles légers, jusqu'à 50 gr
.30 - 30 Win.
.444 Marlin
.45 - 70 Govt.

Conditionnement :

Boîte de 1 kg

Type de poudre :

La RS36 est une poudre propulsive extrudée monoperforée, à base de nitrocellulose. Le traitement de surface est réalisé à l'aide de camphre. Ce procédé permet d'obtenir un comportement de température équilibré, avec une pression modérée même à des températures élevées.

Durée de vie de sécurité :

Conservée dans des conditions adéquates, la poudre propulsive peut être utilisée en toute sécurité pendant une période maximale de 10 ans.

Tolérances de contrôle :

La tolérance de lot à lot est la suivante :

- $v_5 \pm 12$ m/s
- $p_{max} \pm 250$ bar

Caractéristiques techniques :

Chaleur d'explosion	Env. 3 950 J/g
Densité apparente	Env. 910 g/l
Diamètre de grain	Env. 0,6 mm
Longueur de grain	Env. 1,2 mm

Reload Swiss RS – marque déposée de Nitrochemie Wimmis AG, Suisse