



Cal. 308 WIN



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Filetage	Canon (cm)	Longueur (cm)	Pas de rayure	Prix public conseillé
AEK3801	Carabine à verrou Aero Precision Solus cal. 308 canon 20'	CG851	C	.308 Win	11	5/8 x 24	50.8	100	1:10	3785,00 € TTC

Chaque carabine Solus est assortie d'une garantie de précision inférieure à MOA.

La carabine de compétition Solus est conçue pour les tireurs qui exigent un haut niveau de précision dès la sortie de la boîte. Le cœur de la carabine est le Solus Short Action avec un canon de qualité match, ultra précis et rodé. L'action est montée sur un châssis extrêmement modulaire Solus pour offrir une solution clé en main pour le tir de précision longue distance.

- Action de la Remington 700 à action courte
- Mouvement de la culasse à 60 degrés
- Rail supérieur 20 MOA intégré

CARACTÉRISTIQUES DE L'ACTION

- Action de la Remington 700 à action courte
- Mouvement de la culasse à 60 degrés
- Rail supérieur 20 MOA intégré
- Tête de culasse interchangeable à 3 ergots
- Deux éjecteur

CARACTÉRISTIQUES DU CHÂSSIS

- Compatibilité avec les chargeurs AICS et AIAIW
- Loquet de chargeur réglable (pour s'adapter aux variations de tolérances des chargeurs)
- Appui-pouce réglable
- Compatibilité avec les poignées de pistolets AR15 sans garniture.
- Fût compatible Arca et M-LOK avec des fentes M-LOK aux positions 3, 6 et 9 heures.
- 11 supports de bretelles QD

- Crosse entièrement réglable
- Coussin de recul réglable
- Sac de transport inclus
- Compatible avec le pont de vision nocturne et l'embout de bipied optionnels

CARACTÉRISTIQUES DU CANON

- Profil M24
- Filetage de bouche 5/8-24 TPI
- Rayures au pas de 1:10"
- Finition Elite Cerakote

INCLUT :

- Canon de 20" .308 Winchester M24 Profile
- Déclencheur à un étage TriggerTech
- Châssis de compétition Solus
- Magpul PMAG® 10 Round 7.62 AC - AICS Short Action

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.