



Référence : 10279 | Prix : 1989.95 €

CMMG

Modèle: MkGs Banshee PDW 9mm Para GUARD

- Carabine semi-automatique à culasse non-calée avec retard à l'ouverture radial.
- Calibre : 9x19.
- Canon semi-lourd conique de 8" (avec un pas de 1:10") chambré en 9x19, en acier au chrome-molybdène protégé par une nitruration ce qui lui confère une résistance très élevée à la corrosion et à l'usure.
- Filetage du canon en 1/2"x28Tpi.
- Boîte de culasse en alliage aéronautique 7075T6 usiné à partir de pièces forgées.
- Carcasse usinée à partir d'un bloc en alliage aéronautique 7075T6.
- Culasse en acier special 9310.
- Mécanisme interne de l'arrêtoir de culasse entièrement usiné (brevet CMMG).
- Boîte de culasse avec poussoir d'assistance à la fermeture et portière de fenêtre d'éjection.
- Garde-main flottant RKM7 de 7" avec rail supérieur picatinny et système M-Lok à 3H/6H/9H.
- Ce garde-main, de petit diamètre, offre une excellente prise en main.
- Anodisation MilSpec de type III sur la carcasse et la boîte de culasse.
- Crosse télescopique.
- Poignée pistolet.
- Compatible avec tous les chargeurs du Glock 17.
- Livrée avec un chargeur Glock de 29 coups.

Fabriqué aux U.S.A.

En savoir plus sur Carabine CMMG Banshee MKGS PDW Guard 8" Black cal.9x19

- Poids : 2,360 kg
- Longueur : 63,5 cm (crosse rétractée)

CMMG est un fabricant américain, basé dans le Missouri, spécialisé dans la conception de conversions et de carabines innovantes sur la base de l'AR-15. Il est particulièrement réputé pour ses modèles chambrés dans des calibres non conventionnels ainsi que pour ses améliorations techniques révolutionnaires (voir les modèles GUARD et MUTANT).

Les canons, en acier au chrome-molybdène, ont subi une nitruration ce qui leur confère une résistance très élevée à la corrosion et à l'usure.

Le modèle GUARD a la particularité d'être équipé d'un mécanisme à culasse non calée équipé d'un système de retard à l'ouverture radial (habituellement, la plupart des armes d'épaule chambrées dans un calibre d'arme de poing utilisent un système de culasse non calée qui, par nature, ne comporte pas de retard à l'ouverture, ce qui oblige à avoir recours à un ensemble culasse/buffer beaucoup plus lourd que celui d'un 223 Rem.

Dans le cas du GUARD, la culasse est similaire en masse à celle d'un AR-15 en 223 Rem. et un buffer non spécifique est utilisé. Le résultat est une arme ayant un recul plus agréable et un comportement plus linéaire même en l'absence de compensateur.

Un kit optionnel de masses additionnelles pour le transporteur de culasse est disponible sur commande dans le cas d'un usage de munitions très puissantes ou/et d'un modérateur de son.

L'arme utilise les chargeurs du pistolet Glock 17 (les chargeurs Glock d'origine sont recommandés).



