

En savoir plus sur DANIEL DEFENSE M4 MK18 10.3" RIS III cal.223 Rem

Longueur totale : 68 cm

Poids : 2,267 kg

Le Daniel Defense V7 est le dernier de la gamme Canon court (SBR) à posséder la technologie d'attache M-LOK® avec son rail Daniel Defense MFR 10.0. Construite sur la base d'un canon Forgé martelé à froid de 11.5" (29.21cm), le V7 offre une prise en main et une maniabilité optimale. Il dispose d'un cache flamme amélioré Daniel Defense afin de réduire le flash de sortie de canon. Le système d'emprunt de gaz mid-length (9 pouces ou 22.86 cm) offre un cycle de fonctionnement doux et fiable, réduisant ainsi le recul perçu et l'impact sur les pièces mobiles. Le devant avec rail M-Lok® MFR 10.0 puces offre un gain de poids considérable, un refroidissement supérieur, préservant un grand nel de modularité, tout en conservant la solidité et la durabilité exigée de Daniel Défense. Avec le système d'attache M-LOK 7 positions (côtés) ainsi que son rail Picatinny 1913 ininterrompu sur le dessus, le V7 bénéficie de plein d'espace pour monter des optiques organes de visée et accessoires. La carabine est finie avec un revêtement soft touch sur la crosse et la poignée.

LOWER RECEIVER: Carcasse fraisée à la CNC en aluminium 7075-T6 Mil-Spec vec finition anodisée durcie Type III Hard Coat Anodized. Le Puits de chargeur est alésé et amélioré pour le rechargement rapide. Inserts pour grenadières à Détachage rapide Heavy Duty

UPPER RECEIVER: Noir avec marquages de position optiques et accessoires. Rampe d'alimentation M4. Fraisée à la CNC Aluminium 7075-T6, Type III anodisé durci.

CANON: Acier Chrome Moly Vanadium, Forgé martelé à froid. Pas de rayure 1:7, longueur canon 16"40.64 cm), profil M4, revêtement chrome et Phosphate, Inspection Particules Magnétiques (procédé de contrôle qualité anti-fissures par imagerie à résonance magnétique), Testé avec cartouches Haute pression.

- Système à emprunt de gaz direct, Bloc des gaz en Acier Trempé 4140 et fraisé à la CNC, revêtement Phosphate durci, longueur emprunt de gaz : Carabine (tube en acier chromé de 7" soit 17.78 cm)
- Frein de bouche Daniel Defense en Acier Inox 17-4 PH traitement de surface au nitrate de sodium. Filetage 1/2x28
- Devant Daniel Defense MFR 10.0 en Aluminium 6061-T6 rail picatinny sur le dessus et M-LOK autres faces
- Ensemble de culasse mobile: Profil M16, Mil-Spec avec Inspection Particules Magnetiques, revêtement Chrome, clé de gaz (Gaz Key) avec écrous sertis.



