



Cal. 308 WIN



| Réf. | Désignation | RGA | Catégorie légale | Calibre | Coups | Filetage | Canon (cm) | Longueur (cm) | Poids (g) | Prix public conseillé |
|--------|---|-------|------------------|----------|-------|----------|------------|---------------|-----------|-----------------------|
| DDAR14 | !B! Daniel Defense DD5 SBR, canon 12.5' court Cal.308 BLACK | CC583 | B | .308 Win | 11 | 5/8 x 24 | 33 | 86 | 3093 | 3999,00 € TTC |

Compact, ergonomique et exceptionnellement fiable, le Daniel Defense DD5 SBR est l'arme de défense personnelle par excellence.

Chambré dans le puissant 7.62x51mm (.308 Winchester), le DD5 SBR mesure seulement 30.5" (77cm) avec la crosse repliée et 34" (86cm) avec la crosse déployée, ce qui le rend parfait pour les applications de combat rapproché.

Caractéristiques du DD5 SBR :

- Canon forgé à froid au pas de 1:10" (254mm)
- Compensateur Linéaire Daniel Defense filetage 5/8x24 TPI
- Puits de chargeur évasé
- Commandes entièrement ambidextres
- Système de rail flottant
- Points d'attache QD pour harnais
- Points de fixation M-LOK
- Bloc de gaz réglable
- Système de connexion du canon à 4 boulons

Le DD5 SBR offre tous les avantages des carabines de taille normale, mais dans un format plus petit. Cette carabine très précise et durable est construite autour d'un canon de 12,5 pouces, d'un système de gaz à mi-longueur, d'un bloc de gaz réglable qui permet une sensation cohérente, que ce soit en tir supprimé ou non, et comporte le Compensateur Linéaire Daniel Defense. Le groupe de porte-culasse perfectionné réduit l'impulsion de recul globale et est facile à entretenir et à utiliser dans toutes les conditions. Conçu autour d'un canon forgé à froid avec un système de connexion innovant à 4 boulons, ce design augmente considérablement la surface de connexion entre le canon et le récepteur supérieur pour une rigidité/stabilité accrue afin d'obtenir une précision que l'on ne trouve traditionnellement que dans les fusils à verrou haut de gamme.

- **Lower** : Puits de chargeur évasé amélioré et point de fixation QD du récepteur arrière. Usiné CNC en aluminium 7075-T6, anodisé par couche dure de type III.
- **Upper** : Usiné CNC en aluminium 7075-T6, anodisé par couche dure de type III.
- **Canon** : Acier propriété Daniel Defense, forgé à froid, pas de rayure 1:10", 12.5? S2W Profile, Mid-length Gas System, Chrome Lined, Mil-Spec Heavy Phosphate Coated.
- **Emprunt de gaz** : Bloc de gaz réglable par l'utilisateur, usiné CNC en acier trempé 4140 et revêtu de phosphate lourd Mil-Spec, mi-longueur, impaction directe.
- **Dispositif de bouche de canon** : Compensateur linéaire Daniel Defense, acier inoxydable 17-4 PH, finition nitrure en bain de sel.
- **Détente** : Daniel Defense Mil-Spec
- **Garde main** : Daniel Defense DD5 Rail 10.5", Usiné en Aluminium 6061-T6, M-LOK, Type III, anodisé
- **Tube de crosse** : Aluminium 7075-T6, 6 positions Mil-Spec.
- **Crosse** : Daniel Defense Buttstock, Polymère chargé de fibre de verre avec surmoulage Soft Touch.
- **Poignée Pistolet** : Daniel Defense Poignée Pistolet, Polymère chargé de fibre de verre avec surmoulage Soft Touch.
- **Poignée** : Daniel Defense M-LOK Handstop, aluminium anodisé

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.