



SCALARWORKS

NEW

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Poids (g)	Prix public conseillé
SW50501	RMR	Vente libre	16	180,00 € TTC
SW50502	Aimpoint Acro	Vente libre	17	180,00 € TTC
SW50503	Aimpoint Micro	Vente libre	25	180,00 € TTC

Montage red dot optimisé pour fusils Beretta tactiques.

Le **Scalarworks SYNC/02** est un montage red dot conçu pour les fusils **Beretta Tactical**, offrant une intégration basse, fiable et parfaitement alignée.

- **Compatibilité armes** : Beretta 1301 Tactical, A300 Ultima
- **Co-witness** : Lower 1/10 à 50 yards+
- **Matériaux** : Aluminium 7075-T6 / Acier 4140H
- **Finition** : Anodisation noire Type III / Flash Nitride
- **Poids** : 16 à 25 g selon version
- **Origine** : États-Unis

Contenu de la boîte

- **Support** : Scalarworks® SYNC/02™
- **Visserie** :
 - (2) Vis M4x0.7 avec patch nylon
- **Outils** :
 - Embout Torx Scalarworks® T10

Un montage dédié aux fusils Beretta tactiques

Le **Scalarworks SYNC/02** est spécialement conçu pour les modèles **Beretta 1301 Tactical** et **A300 Ultima**. Son profil bas permet un montage direct sur le boîtier, assurant un alignement optimal et une acquisition rapide de la cible.

Trois interfaces optiques pour une compatibilité maximale

Disponible en trois versions - **RMR (SW2200)**, **ACRO (SW2210)** et **Aimpoint Micro (SW2220)** - ce montage couvre la majorité des standards du marché. Il accepte notamment les optiques **Trijicon**, **Aimpoint**, **Holosun**, **Vortex** ou encore **Sig Sauer** selon la version choisie.

Plateforme étanche et conception intelligente

La version **RMR** intègre un système d'étanchéité avec joint torique directement dans la visserie, supprimant le besoin de plaque intermédiaire. Résultat : une installation simplifiée et une fiabilité accrue en conditions difficiles.

Ergonomie optimisée et co-witness naturel

Le **SYNC/02** positionne le **red dot** au plus près de l'axe de l'arme, avec un **co-witness lower 1/10**. Cette configuration favorise une visée instinctive tout en conservant l'usage des organes mécaniques.

Construction robuste et poids minimal

Usiné en **aluminium 7075-T6** avec éléments en **acier 4140H**, ce montage offre une excellente résistance mécanique. Avec un poids compris entre **16 et 25 g**, il reste discret tout en assurant une fixation fiable.

F.A.Q

Quelle version choisir entre RMR, ACRO et Micro ?

Le choix dépend de l'empreinte de votre optique : RMR pour Trijicon/Holosun, ACRO pour Aimpoint ACRO, Micro pour Aimpoint T1/T2 et compatibles.

Ce montage est-il étanche ?

Oui, notamment la version RMR qui intègre un système d'étanchéité sans plaque supplémentaire.

Avec quels fusils est-il compatible ?

Il est compatible avec les Beretta 1301 Tactical et A300 Ultima.

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.