



INNOMOUNT

NOUVEAU

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Poids (g)	Coloris	Prix public conseillé
IM50PA2-10193	BLASER / Pulsar 2 / BH10mm	Vente libre	16.4	1	150	Noir	495,00 € TTC

Le montage rapide premium pour les optiques Pulsar sur Blaser et Sauer 505.

Le montage **INNOMOUNT QD** à démontage rapide est spécialement conçu pour les optiques **Pulsar Trail 2** et **Digisight Ultra** sur les carabines **Blaser** et **Sauer 505**. Son système à deux leviers escamotables assure un verrouillage fiable, un démontage rapide sans outil et une excellente répétabilité du point d'impact grâce à sa fabrication en aluminium haute résistance et acier trempé.

- **Compatibilité arme** : Blaser et Sauer 505
- **Compatibilité optiques** : Pulsar Trail 2 / Trail 2 LRF
- **Compatibilité optiques** : Pulsar Digisight Ultra N355
- **Compatibilité optiques** : Pulsar Digisight Ultra N450 / N450 LRF
- **Compatibilité optiques** : Pulsar Digisight Ultra N455 / N455 LRF
- **Type de montage** : QD (Quick Detach)
- **Hauteur de construction** : 10 mm
- **Longueur totale** : 164 mm
- **Poids** : 150 à 180 g selon la version
- **Matériaux** : Aluminium haute résistance et acier trempé
- **Verrouillage** : Deux leviers escamotables avec boutons poussoirs de sécurité

Un montage parfaitement adapté aux carabines Blaser et Sauer 505

Développé spécifiquement pour les plateformes **Blaser** et **Sauer 505**, ce montage **INNOMOUNT QD** assure une liaison rigide entre l'arme et l'optique. Son usinage de précision garantit un ajustement irréprochable et contribue à préserver la précision de l'ensemble, même après de nombreux cycles de démontage.

Une compatibilité dédiée aux optiques Pulsar

Cette version est conçue pour recevoir les **Pulsar Trail 2, Trail 2 LRF** ainsi que les différentes versions **Digisight Ultra** (N355, N450, N450 LRF, N455 et N455 LRF). L'interface spécifique assure un maintien optimal de l'optique sans compromis sur la rigidité.

Quick Detach : rapidité et répétabilité

Le système **Quick Detach** repose sur deux leviers escamotables commandés par des boutons poussoirs. Leur conception évite toute ouverture accidentelle tout en permettant un démontage rapide, presque sans outil. Une fois les forces de serrage correctement réglées, le montage offre un excellent **retour à zéro**, un avantage particulièrement apprécié lorsqu'une optique est régulièrement démontée pour le transport ou remplacée par une autre.

Un profil particulièrement bas

Avec une **hauteur de seulement 10 mm**, ce montage rapproche l'optique de l'axe du canon. Cette configuration améliore naturellement la position de tir et favorise une prise de visée confortable. Au passage, l'équilibre général de l'arme reste particulièrement agréable, un détail que l'on perçoit rapidement sur le terrain.

Des matériaux à la hauteur des exigences

Le corps est réalisé en **aluminium haute résistance**, tandis que les composants soumis aux efforts mécaniques sont fabriqués en **acier trempé**. Cette combinaison assure un excellent compromis entre légèreté, rigidité et longévité, même lors d'une utilisation intensive.

F.A.Q

Ce montage est-il compatible avec toutes les carabines Blaser ?

Il est conçu pour les carabines Blaser compatibles avec cette interface de montage ainsi que pour les Sauer 505. Il convient de vérifier la compatibilité de votre arme avant installation.

Le point d'impact est-il conservé après démontage ?

Oui. Lorsque le serrage est correctement réglé, le système INNOMOUNT QD garantit une excellente répétabilité et permet de retrouver le réglage de l'optique après remontage.

Quelles optiques Pulsar sont compatibles ?

Ce montage est compatible avec les Pulsar Trail 2, Trail 2 LRF, Digisight Ultra N355, N450, N450 LRF, N455 et N455 LRF.

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.