



**INNOMOUNT**

**NOUVEAU**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Coloris	Montage	Prix public conseillé
IM53PI-55193	BLASER / picatinny / BH20 coude 100mm	Vente libre	20.5	2	Noir	Rail 21mm	390,00 € TTC

### Une fixation longue et rigide pour rail Picatinny sur Blaser et Sauer 505.

Le montage fixe INNOMOUNT FM Long permet d'installer un rail Picatinny sur les carabines Blaser et Sauer 505. Son serrage par deux vis au couple garantit une fixation extrêmement rigide, idéale pour conserver un alignement parfait de l'optique. Sa conception en aluminium haute résistance et acier trempé assure robustesse et durabilité.

- **Type de montage** : FM (Fixed Mount)
- **Compatibilité arme** : Blaser et Sauer 505
- **Interface supérieure** : Rail Picatinny
- **Version** : Long
- **Hauteur de construction** : 20 mm
- **Longueur totale** : 205 mm
- **Poids** : 150 à 180 g selon la version
- **Fixation** : Deux vis de serrage au couple
- **Matériaux** : Aluminium haute résistance et acier trempé
- **Évolutivité** : Compatible avec une mise à niveau Zero Lock

### Une liaison permanente entre l'arme et l'optique

Le montage INNOMOUNT FM est conçu pour les utilisateurs recherchant une fixation particulièrement rigide. Contrairement à un système à démontage rapide, le montage est maintenu sur l'arme au moyen de deux vis de serrage qui sont bloquées au couple recommandé à l'aide d'une clé dynamométrique. Cette solution garantit une excellente stabilité dans le temps.

### Version longue avec rail Picatinny intégré

Cette version **Long** offre une **longueur totale de 205 mm**, procurant davantage de liberté pour positionner une lunette de visée, une optique thermique ou tout autre équipement compatible avec un **rail Picatinny**. On apprécie rapidement cette flexibilité lorsqu'il s'agit d'obtenir un dégagement oculaire parfaitement adapté.

### **Compatible avec Blaser et Sauer 505**

Spécialement développé pour les plateformes **Blaser** et **Sauer 505**, ce montage assure une interface parfaitement ajustée entre l'arme et le rail Picatinny. L'usinage de haute précision limite les contraintes mécaniques et participe à la conservation des performances de l'ensemble optique.

### **Des matériaux conçus pour durer**

Le corps est réalisé en **aluminium haute résistance** afin de conjuguer rigidité et légèreté. Les éléments soumis aux efforts de serrage sont fabriqués en **acier trempé**, garantissant une excellente résistance à l'usure et une grande longévité, même en cas d'utilisation intensive.

### **Une solution évolutive**

Le montage peut être équipé ultérieurement du système **Zero Lock**. Cette évolution permet d'adapter l'équipement aux besoins futurs sans remplacer l'ensemble du montage, un avantage appréciable pour les utilisateurs souhaitant faire évoluer leur configuration.

### **F.A.Q**

#### **Ce montage est-il compatible avec toutes les optiques Picatinny ?**

Oui, il est équipé d'un rail Picatinny conforme au standard permettant l'installation de la majorité des colliers et accessoires compatibles.

#### **Comment s'effectue le montage sur l'arme ?**

Le montage est fixé au moyen de deux vis qui doivent être serrées au couple recommandé avec une clé dynamométrique conformément aux instructions du fabricant.

#### **Le système peut-il évoluer vers un Zero Lock ?**

Oui. Le montage INNOMOUNT FM est compatible avec une mise à niveau vers le système Zero Lock sans remplacement complet du montage.

*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.*