



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Diam. (mm)	Prix public conseillé
A63094	Extension de Canon Interne 6.03 mm	Vente libre	6.03	20,90 € TTC

Améliorez la Précision de Votre Réplique VMP-2M avec cette Extension de Canon Interne de Haute Qualité !

Le VMP-2M Inner Barrel Extension accessoire de précision Vorsk acier inoxydable 6,03 mm précision portée

Pourquoi Choisir cette Extension de Canon Interne ?

L'upgrade du canon interne est l'une des améliorations les plus efficaces pour les répliques d'airsoft. Un diamètre réduit de **6,03 mm** assure une meilleure **étanchéité** et une **stabilité accrue** des billes lors du tir, réduisant ainsi la dispersion et augmentant la **précision**.

Caractéristiques Techniques :

- **Compatibilité** : Spécifiquement conçu pour le modèle **VMP-2M** de Vorsk.
- **Matériau** : **Acier inoxydable** pour une durabilité et une résistance à la corrosion optimales.
- **Diamètre interne** : **6,03 mm**, favorisant une meilleure compression de l'air.
- **Installation** : Remplacement direct du canon d'origine sans besoin de modifications supplémentaires.

Avantages :

- **Précision Améliorée** : Le diamètre interne optimisé assure une trajectoire plus stable des billes.
- **Portée Accrue** : Une meilleure compression de l'air se traduit par une augmentation de la portée effective.
- **Durabilité** : La construction en acier inoxydable garantit une longue durée de vie, même en cas d'utilisation intensive.
- **Installation Facile** : Conçu pour un montage simple et rapide sur la réplique VMP-2M.

1. Cette extension est-elle compatible avec d'autres modèles que le VMP-2M ?

Non, cette extension de canon interne est spécifiquement conçue pour le modèle VMP-2M de Vorsk.

2. L'installation nécessite-t-elle des outils particuliers ?

Non, l'installation est simple et ne requiert aucun outil spécifique. Le canon se remplace directement sans modifications.

3. Cette extension augmente-t-elle la puissance de la réplique ?

Principalement, cette extension vise à améliorer la **précision** et la **portée**. Une légère augmentation de la vitesse peut être observée, mais cela dépendra des autres composants de votre réplique.

4. Dois-je ajuster le hop-up après l'installation ?

Oui, il est recommandé de réajuster le hop-up après l'installation pour optimiser les performances de tir.

5. Comment entretenir ce canon interne ?

Un nettoyage régulier avec une tige et un chiffon non pelucheux est conseillé pour éliminer les résidus et maintenir une performance optimale.

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.