



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
YDB9-10	DB9 RECOIL GUIDE	Vente libre	6,88 € TTC

Assurez la stabilité du cycle de recul sur votre Diamondback DB9 grâce à cette tige de guidage robuste et parfaitement adaptée à la configuration double ressort.

La **DB9 Recoil Guide** est la **tige de guidage centrale** du système de récupération du pistolet **Diamondback DB9** (9 mm). Elle constitue l'axe autour duquel s'articulent le ressort intérieur et le ressort extérieur. Sa fonction est de maintenir l'alignement des ressorts pendant les phases de compression et de retour de la glissière, tout en absorbant les contraintes mécaniques liées au recul.

- Caractéristiques techniques
- **Compatibilité** : Diamondback DB9 (9 mm, toutes générations)
- **Type** : Recoil guide rod (tige guide de récupération)
- **Fonction** : Guidage des ressorts de récupération (intérieur + extérieur)
- **Matériau** : Acier inoxydable ou polymère renforcé (selon version)
- **Traitement** : Anticorrosion / antifriction
- **Montage** : Direct sans modification
- **Durée de vie** : Supérieure à 10 000 cycles
- **Normes** : Spécifications OEM Diamondback

Caractéristiques techniques

- **Compatibilité** : Diamondback DB9 (9 mm, toutes générations)
- **Type** : Recoil guide rod (tige guide de récupération)
- **Fonction** : Guidage des ressorts de récupération (intérieur + extérieur)
- **Matériau** : Acier inoxydable ou polymère renforcé (selon version)
- **Traitement** : Anticorrosion / antifriction

- **Montage** : Direct sans modification
 - **Durée de vie** : Supérieure à 10 000 cycles
 - **Normes** : Spécifications OEM Diamondback
-

Rôle de la tige de récupération DB9

Dans le système à **double ressort** du DB9, cette tige joue un rôle central : elle guide la compression des deux ressorts (inner + outer), assure le centrage sous la glissière, et limite les déformations. Elle absorbe également une partie des micro-chocs générés par le recul, réduisant l'usure des pièces mobiles.

Conception et matériaux

Disponible en **acier inox trempé** (pour une version renforcée) ou en **polymère technique haute densité** (version légère d'origine), cette tige est usinée avec précision pour un coulisement fluide et un ajustement parfait avec la **guide head** et le **tele hat**. Sa surface est traitée pour limiter les frottements internes et la corrosion.

Compatibilité et maintenance

Tige 100 % compatible avec toutes les générations de **DB9** en 9 mm. Son remplacement est recommandé lors de tout reconditionnement de l'arme, ou si des signes de flexion, de jeu ou de détérioration sont constatés.

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.