

Flash-ball tactique Verney-Carron super pro2 équipé

Prix constaté : 2 530,00 € TTC

Marque : **Flash-Ball**

Réf : 3190042M2KIT

Description

Le Flash-Ball Tactique Verney-Carron Super Pro 2 équipé est une arme à létalité atténuée, spécialement conçue pour répondre aux besoins des professionnels et des forces de maintien de l'ordre confrontées à des opérations de sécurité et de gestion démocratique des foules.

Robuste, peu encombrant et extrêmement ergonomique, ce modèle exclusif offre une solution polyvalente et précise grâce à ses systèmes de rail picatinny permettant l'ajout d'accessoires tels que lampes, lasers, poignées et crosses d'épaules.

Caractéristiques Principales :

- **Construction Robuste et Ergonomique** : Le Flash-Ball Super Pro 2 équipé est conçu avec une attention particulière à la solidité et à l'ergonomie.
- **Sa conception intelligente** facilite la manipulation dans des situations exigeantes.
- **Rail Picatinny pour Accessoires** : Les systèmes de rail picatinny intégrés permettent l'ajout d'accessoires tactiques, tels que des lampes et des lasers, pour améliorer la précision et la performance de l'arme.
- **Mise en Action Instantanée** : La mise en action du Super Pro 2 équipé est simple et immédiate, garantissant une réactivité optimale lors des opérations sur le terrain.
- **Rechargement Rapide** : Le canon basculant vers l'avant offre un rechargement rapide et efficace, assurant une disponibilité constante de l'arme.

Composition et Spécifications :

- **Deux Canons Superposés** : Le modèle est équipé de deux canons superposés, permettant une riposte graduelle et adaptée à la situation.
- **Poignée et Crosse** : La poignée en aluminium oxydé et la crosse sont conçues pour une prise en main confortable et stable.

Spécifications Techniques :

- Calibre de 44 mm
- Longueur de 33 cm ; poids de 1.650 kg (sans accessoires)
- Canon en aluminium oxydé

-
- Poignée en aluminium oxydé
 - Sureté
 - Mono détente

Accessoires Compatibles (vendus séparément) : point rouge, rail latérale, lampe avec ou sans laser, bretelle

Caractéristiques