



Référence : 17921 | Prix : 39.95 €

LASER BORE SIGHTER

En projetant un rayon laser dans l'axe du canon, ce collimateur universel de réglage laser vous permet de contrôler instantanément et de façon précise vos organes de visée ou votre lunette de visée. Il est fourni avec 6 adaptateurs pour toutes les armes à feu de calibres 4,5 jusqu'à .54

Le collimateur s'installe dans la bouche du canon de l'arme. Il projette un faisceau lumineux depuis l'axe central du canon.

Contenu du coffret

- Collimateur laser capacité trois piles dans le compartiment (fournies).
- Tournevis et clé hexagonale.
- 9 adaptateurs de bouche réglables pour tous les calibres de 4,32 à 13,72 mm.

Caractéristiques techniques

- Laser Classe II.
- Puissance :
- Longueur d'ondes : 650 nm.
- Poids : 50 g.
- Longueur : 155 mm.
- Diamètre de la tête : 16 mm.
- Diamètre de la tige : 4,25 mm.
- Alliage d'aluminium supérieur T6061 finition noir mat.

Réglage des optiques

Le collimateur laser permet de réaliser un pré-réglage de votre arme et de vérifier l'alignement de votre optique à tout moment, n'importe où et SANS TIRER. Votre collimateur laser s'emmène facilement sur le terrain et vous permet ainsi de contrôler l'alignement de vos organes de visée, notamment après une chute ou un choc.

Fonctionnement :

Placez-vous de 10 à 22 m de la cible choisie. Après avoir inséré le collimateur laser dans la bouche du canon, pointez le faisceau laser vers la cible, puis en utilisant les réglages de l'optique, réglez votre réticule sur le point du laser.

En savoir plus sur Pointeur Laser pour réglage LASER BORE SIGHTER (collimateur) cal.4,5mm/cal.22 Lr au cal.54

Poids 50g

Longueur 165 mm.

