



EUROP-ARM

Depuis 1973

Collimateur de réglage tous calibres

<https://europarm.fr/fr/produit-1672-Collimateur-de-reglage-tous-calibres>



RTI Optics

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
OP701	Collimateur de réglage tous calibres	Vente libre	138, 00 € TTC

Pour régler des armes du calibre 4,5 mm au cal.50

Livré avec tiges pour calibres : 4,5 mm (.177), 5. 5 mm (.22), 6 mm, 6. 35 mm (.25), 6.5 mm, .270, 7mm, .30, .32, .338, .35, .375, .44, .45, .50 (12.7 mm) plus une tige réglable pour calibre 12 et calibre 20.

- Permet d'effectuer un premier réglage d'une lunette sur une arme.
- Collimateur de réglage tous calibres de 4,5 au cal .50
- La grille de réglage est divisée en subdivision de 4 MOA (10 cm à 100 m) permettant de faire un pré-réglage précis et d'affiner le réglage en économisant les cartouches.

NOTICE : COLLIMATEUR DE REGLAGE LUNETTES RTI - BORESIGHTER

ATTENTION. Assurez-vous que l'arme ne soit pas chargée, que l'action soit ouverte et que le canon soit pointé dans une direction sûre. Respectez toujours les règles de sécurité de l'arme lors de son utilisation.

1. Montage de la lunette

Lorsque les bagues sont installées sur l'arme, séparez la section supérieure des bagues en enlevant les vis. Placez la lunette sur la moitié inférieure des bagues. Replacez la moitié supérieure sans trop serrer.

Tournez la lunette pour positionner la tourelle d'élévation sur le dessus de la lunette (vertical). Regardez un objet par la lunette et ajustez la focalisation de l'œil. Serrez les vis sur la moitié supérieure des vis.

2. Fixation du collimateur sur le canon d'une arme

Sélectionnez la bonne tige pour votre canon selon le calibre indiqué et insérez la partie crantée dans le collimateur de réglage. Serrez la vis de verrouillage pour fixer fermement le collimateur .

ATTENTION. Si la tige ne s'insère pas facilement, retirez-la et vérifiez que vous utilisez la bonne. Insérez l'autre bout de la tige dans le canon

3. Remise à zéro

Si nécessaire, tournez le collimateur de réglage jusqu'à ce que les lignes correspondent verticalement et horizontalement avec les vecteurs du réticule. Retirez les capuchons de dérive et d'élévation (si nécessaire). Ajustez les tourelles de dérive et d'élévation jusqu'à ce que la croix s'aligne avec le centre de la grille. Chaque division sur la grille est égale à 4 MOA ou inches pour 100 mètres. La mise à zéro est maintenant effectuée.

Retirez le collimateur de réglage et la tige du canon puis sécurisez-les dans leur boîte.

ATTENTION. Assurez-vous que la tige soit retirée du canon. Si vous ne le faites pas, vous pourriez vous blesser ou vous tuer ainsi que votre entourage.

Des protections auriculaires et oculaires sont recommandées. Une utilisation sécurisée de l'arme est nécessaire.

Le collimateur de réglage vous fait gagner du temps et de l'argent afin de prérégler votre lunette. Les étapes finales doivent être faites avec les instructions de votre lunette. Ce kit couvre la plupart des calibres. Sa robustesse vous permettra de vous en servir plusieurs années.

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.