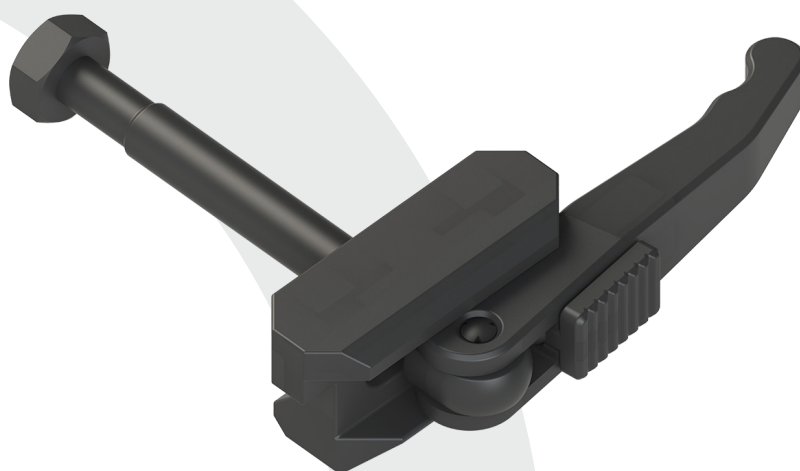


# INSTALLATION SYSTÈME QD

## MANUEL D'UTILISATION



B&T AG  
3608 Thun • Suisse  
Tel +41 33 334 67 00  
info@bt-ag.ch  
www.bt-ag.ch

## Sommaire

1. Aperçu des versions .....	3
2. Installation du système QD .....	4
2.1 Ajuster la version 1 et 2 .....	5
2.2 Ajuster la version 3 .....	5
3. Condition de garantie .....	6

## 1. Aperçu des versions

La version du système QD peut être déterminée à l'aide de l'aperçu suivant.

Version 1



Version 2

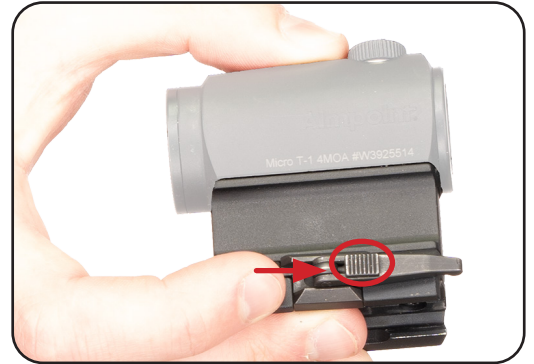


Version 3



## 2. Installation du système QD

a. Relâchez le levier en poussant la sûreté vers l'extrémité du levier.




b. Placez l'ensemble sur le rail d'accessoires avec le renforcement en V.

» Normalement de la droite dans la direction du tir.



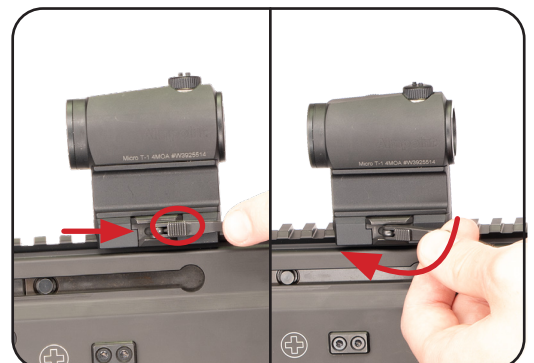
c. Fermez le levier pour fixer l'ensemble.

ATTENTION !	
	Dès que le levier est à 45 degrés, une résistance doit être ressentie. Si c'est le cas, l'ensemble est réglé correctement. Si ce n'est pas le cas, l'ensemble doit être réglé conformément à 2.1 ou 2.2.





d. La sûreté doit s'enclencher de manière audible.

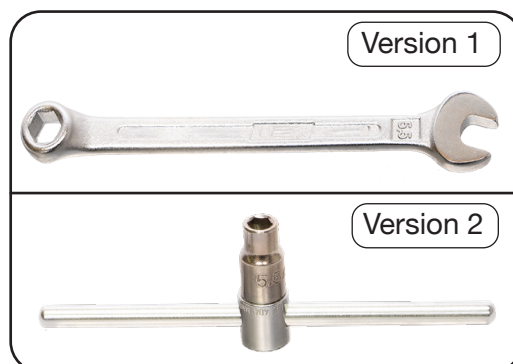
e. Pour libérer l'ensemble, faites glisser la sûreté vers l'extrémité du levier et relâchez le levier. L'ensemble peut maintenant être retiré.



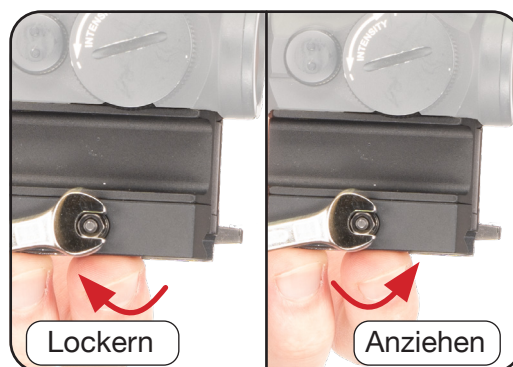
## 2.1 Ajuster la version 1 et 2

REMARQUE	
	L'outil suivant est nécessaire pour le réglage : Version 1 : une clé polygonale de 5.5 mm Version 2 : Douille de 5.5 mm

REMARQUE	
	Un maximum de 45° doit être ajusté par réglage.




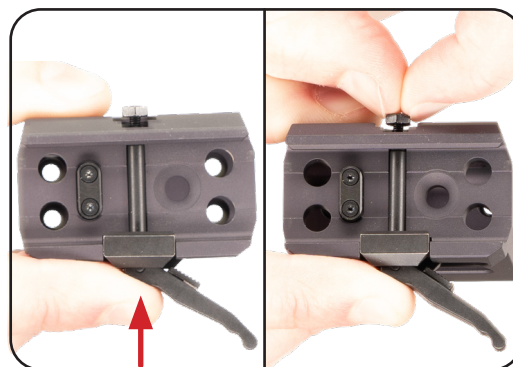
- Pour desserrer la vis, tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Pour serrer la vis, tournez-la dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.




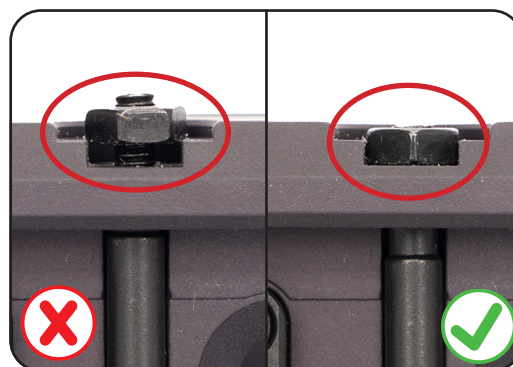
## 2.2 Ajuster la version 3

- Ouvrez le levier.
- Poussez l'écrou contre l'ensemble.
- Tournez l'écrou dans le sens horaire à la main pour desserrer. Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour serrer.

REMARQUE	
	Un maximum de 60° (une zone de l'écrou hexagonal) doit être ajusté par réglage.



ATTENTION !	
	Après la rotation, l'écrou ne doit pas dépasser de l'encoche.



### **3. Condition de garantie**

Les demandes de garantie au nom du client doivent être explicitement déclarées comme telles. Pendant la période de garantie légale, B&T ne couvre que les défauts résultant de matériaux défectueux, d'erreurs de construction ou d'une mauvaise exécution. Si une demande de garantie est justifiée, B&T réparera ou remplacera le bien défectueux, à sa discrétion.

Les frais de transport de la marchandise défectueuse jusqu'à B&T sont à la charge du client.

Les pièces de rechange montées et remplacées deviennent la propriété de B&T.

Dans la mesure où la loi le permet, toute autre responsabilité de B&T est exclue, en particulier la responsabilité pour les dommages résultant directement ou indirectement de la marchandise livrée elle-même, de son utilisation ou de ses défauts.

Les marchandises sont couvertes par les dispositions de garantie du fabricant. Les pièces d'usure naturelle, les dommages résultant d'une maintenance insuffisante, le non-respect des règles d'utilisation et les cas de force majeure sont exclus de la garantie. Le droit à la garantie s'éteint si le client lui-même ou des tiers modifient ou réparent la marchandise livrée sans l'accord écrit préalable de B&T.

Toutes les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis. Les données publiées sont des valeurs moyennes et ne sont pas des critères d'acceptation appropriés.

Le fabricant:

B&T AG - 3608 Thun - Suisse

Tel. +41 33 334 67 00

e-mail: info@bt-ag.com