

## Instructions pour l'utilisation du passant clip UBC-05 (Quick Change système)

Le passant clip UBC-05 est la pièce de base d'un **système d'étuis flexible** qui permet un changement rapide des équipements en fonction des besoins de la mission. Le clip en lui-même **reste fixé au ceinturon**. Il n'y a qu'à fixer dessus l'étui rotatif de votre choix. Quand c'est nécessaire, par exemple lorsque vous enlevez votre équipement au bureau, l'étui peut être complètement enlevé du ceinturon alors que le passant clip reste sur ce dernier. De cette façon, vous pouvez travailler au bureau tranquillement sans être encombré par votre matériel, mais vous pouvez rapidement vous équiper de nouveau si la situation l'exige.

### 1. Fixation du passant clip sur le ceinturon

- Le passant se fixe sur le ceinturon en introduisant la ceinture dans l'ouverture du passant. Si le passant ne tient pas fermement sur le ceinturon, desserrer les 2 vis **B** et ensuite déplacer la cale **A** pour que la largeur du passant corresponde à la largeur de votre ceinturon. Serrer ensuite les vis **B** fermement pour qu'elles ne se dévissent pas inopinément (voir image 1).
- ATTENTION !** Le passant clip est conçu pour les modèles de ceinturons les plus fréquents, c'est à dire pour les largeurs de **32 mm à 50 mm** (jusqu'à **60 mm** en déplaçant la cale réglable). Les ceinturons fabriqués à partir de sangles très étroites ou très épaisses peuvent aussi empêcher le port ou fixation de du passant !

### 2. Fixation de l'étui sur le passant clip

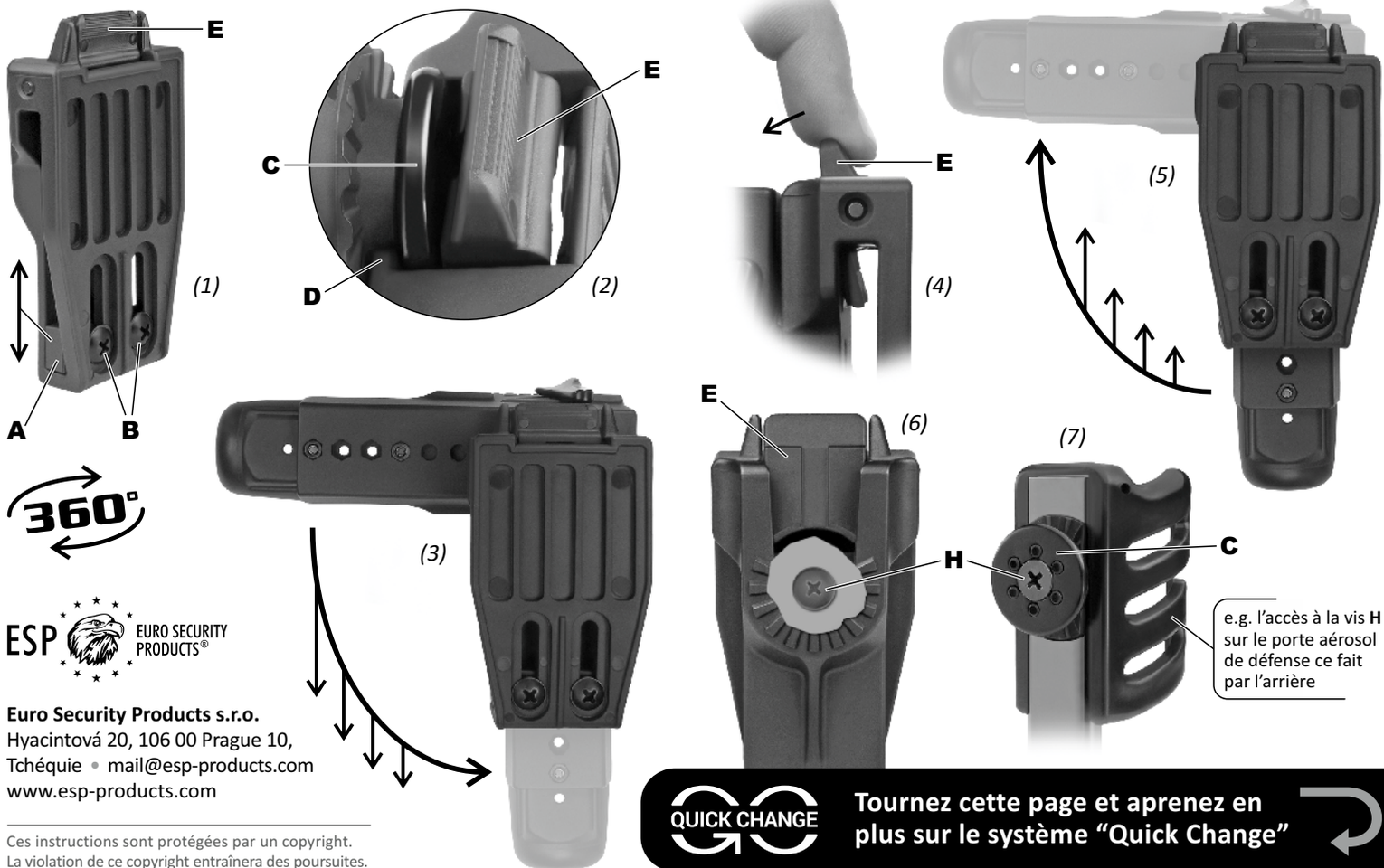
- Tenir l'étui en position horizontale de façon à ce que le disque **C** entre dans l'espace **D** du passant clip (voir image 2). Faire descendre l'étui dans le clip tout en le tournant (voir image 3). L'étui est verrouillé sur le passant lorsque le verrou **E** se referme automatiquement sur le disque **C**. L'étui est alors en place et il est possible de l'orienter sur 360° avec 16 positions d'arrêt.

### 3. Pour enlever l'étui du ceinturon

- Pousser le verrou **E** en direction de l'étui (voir image 4). Tirer l'étui vers le haut tout en le tournant en position horizontale (voir image 5).

### 4. Réglage du système de rotation (pour ajuster l'angle de l'étui)

- L'étui peut **s'orienter dans la position souhaitée sur 360°** sans utiliser aucun outil (avec 16 positions d'arrêt).
- Si l'étui tourne difficilement (ou bien trop facilement) on **peut régler la résistance** du mécanisme de rotation. Pour cela, à l'aide d'un tournevis serrer ou desserrer la vis de fixation **H** (voir images 6 et 7). Il est également possible de bloquer l'étui dans la position souhaitée en serrant la vis **H**.
- ATTENTION !** Dans le cas d'étuis pour lesquels l'accès à la vis **H** se fait par l'arrière (voir image 7), il est nécessaire de régler la résistance du système de rotation **AVANT** l'installation sur le passant clip !



chargeurs pour les pistolets  
et pour les armes d'assaut



# Système d'étuis flexible Quick Change

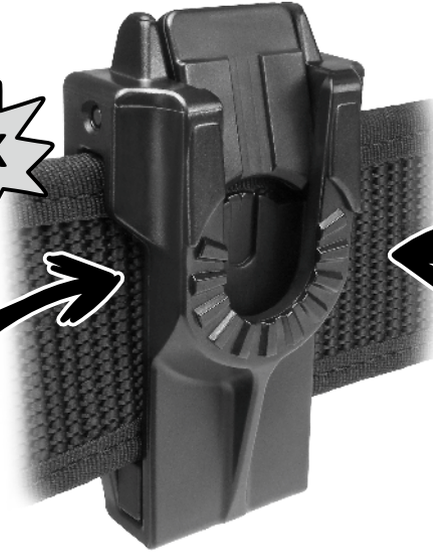


aérosols de défense  
lampes-aérosol de défense



electrochocs

CLICK



**Vous pouvez adapter différents  
étuis rotatif ESP sur le clip  
et les interchanger en fonction  
de vos besoins du moment.**

lampes  
tactiques



bâtons  
télescopiques



menottes jetables  
en textile



tonfas classiques  
et télescopiques

