





CATALOGUE DES PRODUITS

POUR LES VRAIS PROFESSIONNELS DEPUIS 1992

CONTENU

Clips de fixation	2
Bâtons télescopiques	6
Etuis pour bâtons télescopiques	11
Accessoires pour bâtons télescopiques	13
Matériel d'entraînement	17
Matraques droites Tonfas	18
Couteaux de secours	20
Lampes-aérosol TORNADO et HURRICANE	23
Aérosols de défense au poivre	24
Etuis pour aérosols de défense	26
Paralyseurs électriques + étuis	28
Boucliers Bouclier de capture	30
Menottes jetables en textile + étuis	34
Menottes en acier + étui	36
Kubotan Stylos tactiques	37
Lampes	38
Lampes de poche	40
Etuis pour les lampes	. 40
Set de Police nocturne	. 42
Miroirs de contrôle	43
Etuis pour chargeur de pistolet et fusil	44
Cibles tactiques	48
Accessoires pour armes	49
Backpack tactique Ceinturon de service	50



Sur la page suivante vous trouverez nos clips de ceintures.

COURMELSUR

UBC-01







UBC-02

paddle



UBC-03



360°

la ceinture est glissée dans le clip

UBC-04



UBC-05





la ceinture est glissée dans le clip





UBC-08







CLIPS POLYVALENTS ESP DE FIXATION

Nous souhaitons saisir l'opportunité de vous présenter aussi bien nos étuis plastique que textile. Ces clips sont fixés à l'arrière de tous nos étuis et détermine la façon dont l'étui est porté et comment il est fixé sur la ceinture ou le support MOLLE. Comme vous verrez ces clips tout au long du catalogue, nous préférons vous les décrire en préambule.

Notre offre comprend neuf variations de clips, il y a donc neuf possibilités pour fixer l'étui sur votre ceinture ou votre équipement. Nous produisons 8 clips en plastique permettant la rotation, le neuvième est métallique et fixe.

A première vue, le choix de clips peut paraître trop large, mais en y regardant de plus près, vous rendrez compte que chacun d'entre eux possèdent ses avantages uniques et peut être porté pour différentes utilisations. Grâce à ce choix, absolument tout utilisateur peut choisir la façon la plus appropriée pour porter un étui ESP, que ce soit sur la ceinture, le support MOLLE ou tout autre support.

Comment comprendre et choisir le bon l'étui approprié?

Chaque étui que nous proposons est compose de :

- 1. Le corps de l'étui (sans clip de fixation), qui détermine ce que vous transporterez dans cet étui (par exemple un bâton, une lampe, un aérosol de défense ou un chargeur).
- 2. Le clip de fixation, par exemple UBC-01 ou UBC-02, le clip métallique, le paddle ou autre.

Choisissez d'abord l'étui en fonction de ce que vous souhaitez porter dedans (bâton, lampe, aérosol...) et la façon dont vous souhaitez que le matériel contenu soit sécurisé.

Choisissez ensuite le modèle de clip de fixation en fonction de la façon dont vous voulez porter l'étui, sur la ceinture, un support MOLLE ou autre.



UBC-05



Pour vous aider à choisir le bon clip de ceinture, vous trouverez un explicatif sur la page opposée de ce catalogue. Vous pouvez le garder déplié en regardant le catalogue pour vous permettre à tout moment de pouvoir identifier le clip dont vous avez besoin.

Etuis avec clip métallique

C'est une façon basique de porter un étui. La lame métallique flexible vous permet d'attacher rapidement l'étui sur votre ceinture sans avoir ouvrir. Le clip métallique est fixé à l'étui par un rivet. De ce fait, c'est le seul clip de notre gamme qui ne permet pas une rotation à 360° de l'étui par rapport à la ceinture.

• Pour ceinture d'une largeur entre 45 et 50 mm.

Etuis avec clip rotative en plastique

Les clips rotatifs en plastique permettent une fixation évoluée des étuis sur votre équipement. La plupart sont prévu pour être fixé sur la ceinture, mais certains sont compatible également avec les supports MOLLE.

Tous les clips plastiques permettent la rotation de l'étui sur 360°. La platine de rotation rainurée permet de tourner l'étui sur 16 positions. Le corps de l'étui est connecté à la platine rotative par une vis entourée d'une rondelle en caoutchouc grâce à laquelle il n'y a besoin d'aucun outil pour tourner l'étui. Vous pouvez régler la dureté de la rotation en vissant ou dévissant cette vis en fonction de vos besoins.

L'équipement transporté dans l'étui peut être orienté dans la position la plus adaptée pour une utilisation rapide ou pour être plus à l'aise en fonction de vos mouvements et déplacements. Vous pouvez par exemple tourner votre bâton télescopique à l'horizontale en véhicule pour ne pas être gêné.

Les clips en plastique avec le système Quick Change forment un groupe à part qui sont décrit en page 4.





UBC-01 Clip de ceinture



Ce clip assure sa rapidement fixation sur le ceinturon d'une seule main sans avoir besoin de l'ouvrir. Ce produit a déjà été déposé et aux États-Unis.

L'étui peut **pivoter de 360° sans utiliser aucun outil** (avec 16 positions d'arrêt).

- Le clip s'ajuste à la largeur de la ceinture de 32 à 55 mm.
- Poids: 59 g

UBC-02 Clip de ceinture



Ce clip assure sa rapide fixation sur le ceinturon d'une seule main sans avoir besoin de l'ouvrir. Par contre avec le clip de ceinture UBC-01, l'écart entre le matériel transporté et la ceinture est beaucoup moins important.

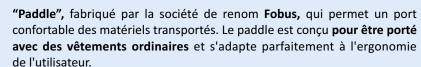
L'étui peut **pivoter de 360° sans utiliser aucun outil** (avec 16 positions d'arrêt).

Il est également compatible avec le système MOLLE.

- Le clip s'ajuste à la largeur de la ceinture de 25 à 60 mm.
- Poids: 78 g



Paddle Fobus



Sa forme spéciale inclinée sécurise grandement l'étui pendant le transport. Cet étui est un des rare modèle d'étui paddle sur le marché qui autorise une rotation du matériel transporté sur la ceinture de 360°, avec 16 positions d'arrêt (sans utiliser aucun outil).

• Dimensions du paddle : 72 × 112 mm (largeur, hauteur) • Poids : 28 g

Paddle ESP



Le clip de type "Paddle" **développé par la société ESP** permet un **port journalier confortable** de tous les étuis rotatifs ESP. Sa forme arrondie spéciale s'ajuste parfaitement au corps de l'utilisateur pour permettre un port sécurisé de tout étui pour du matériel de défense ou d'équipements tactiques.

Un des avantages de ce Paddle est la **possibilité de le régler** pour le port sur une ceinture **allant de 35 à 62 mm** de largeur, grâce à une barrette mobile équipée de 2 vis. Cette barrette permet le **port discret à l'intérieur de la taille du pantalon**, mais également à l'extérieur, sur une **ceinture de charge normale.** Le Paddle permet un port sécurisé et confortable **d'équipements assez lourds**, comme par exemple les chargeurs de grande capacité.

Ce Paddle est protégé par la conception industrielle européenne.

Le Paddle ESP permet une **rotation de l'étui sur 360°** sans l'aide d'aucun outil (avec 16 positions de blocage intermédiaires).

• Dimensions: 90 × 115 mm (largeur, hauteur)













Clip de ceinture **UBC-03**



L'étui se fixe normalement en glissant la ceinture à travers le trou du clip.

L'étui peut pivoter de 360 degrés sans utiliser aucun outil (16 positions d'arrêt).

Le design de ce produit à déjà été déposé en Europe et aux États-Unis.

• Le clip peut être adapté à la largeur de la ceinture de 32 mm à 60 mm en règlant la cale verrouillée par deux vis à l'arrière du clip.

Poids: 33 g





Support MOLLE UBC-04 Ce modèle de passant permet une fixation ferme et sécurisée des étuis ESP sur passant de type MOLLE en combinant la possibilité d'une rotation sur 360° avec 16 positions d'arrêt (sans utiliser aucun outil). Les étuis peuvent être fixés sur tous types de gilets balistiques ou veste tactiques modernes, simplement en insérant les pattes de fixation en plastique dans le corps de l'UBC-04 et en les passant dans les brides MOLLE. Le design de ce produit a déjà été déposé en Europe et aux États-Unis. Poids: 23 g

Etuis avec Quick Change système

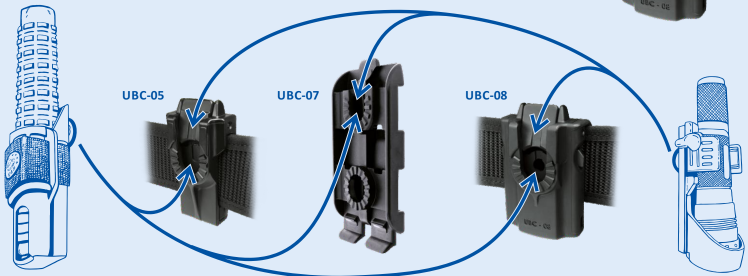
Ce clip universel permet à l'utilisateur d'inter changer rapidement les différents étuis rotatifs ESP en plastique ou en nylon. Le clip en lui-même reste attaché à la ceinture ou au passant de type MOLLE. Il n'y a qu'à fixer dessus l'étui désiré.

Grâce à ce système très flexible, l'utilisateur est capable de changer son équipement à tout moment en fonction de ses besoins particuliers du moment. Un porte bâton peut être changé par un porte chargeur ou un porte lampe. En cas de besoin, par exemple quand vous remplissez des tâches administratives, les étuis et donc matériels non nécessaires peuvent être complètement enlevés.

L'étui peut pivoter de 360 degrés sans utiliser aucun outil (16 positions d'arrêt).







UBC-05 Clip de ceinture





La ceinture doit être **passée dans le trou** sur le corps du clip. L'étui choisi est ensuite inséré dans l'espace prévu sur le clip et est bloqué par le verrou de sécurité.

Ce clip universel permet à l'utilisateur d'inter changer rapidement les différents étuis rotatifs ESP en plastique ou en nylon. Le clip en lui-même reste attaché à la ceinture. Il n'y a qu'à fixer dessus l'étui désiré.

L'étui peut **pivoter de 360 degrés sans utiliser aucun outil** (16 positions d'arrêt).

Le design de ce produit à déjà été **déposé** en Europe et aux États-Unis.

Le clip peut être **adapté à la largeur** de la ceinture en règlant la cale verrouillée par deux vis à l'arrière du clip.

Modèle	Largeur de la ceinture	Poids
UBC-05	32 – 60 mm	45 g
UBC-05-A	38 – 68 mm	50 g





UBC-07 Support MOLLE





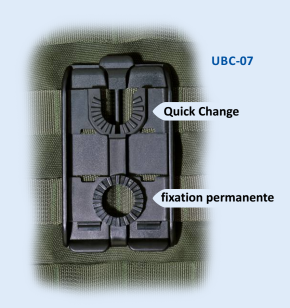
Ce clip peut être fixé sur tous types de **gilets balistiques** ou **veste tactiques** modernes, simplement en insérant les pattes de fixation en plastique dans le corps de l'UBC-07 et en les passant dans les brides MOLLE.

Ce clip universel permet à l'utilisateur d'inter changer rapidement les différents étuis rotatifs ESP en plastique ou en nylon; sauf les étuis pour matériels plus lourds (comme par exemple des bâtons télescopiques ou des portes-chargeurs). Le clip en lui-même reste attaché au passant de type MOLLE. Il n'y a qu'à fixer dessus l'étui désiré.

L'étui peut **pivoter de 360 degrés sans utiliser aucun outil** (avec 16 positions d'arrêt).

L'étui peut également rester fixé sur le clip UBC-07 en permanence grâce au deuxième mécanisme de rotation.

• Poids: 47 g



UBC-08 Clip de ceinture





Ce clip assure sa rapidement fixation sur le ceinturon d'une seule main sans avoir besoin de l'ouvrir.

Ce clip universel permet à l'utilisateur d'inter changer rapidement les différents étuis rotatifs ESP en plastique ou en nylon. Le clip en lui-même reste attaché à la ceinture. Il n'y a qu'à fixer dessus l'étui désiré.

L'étui peut **pivoter de 360 degrés sans utiliser aucun outil** (16 positions d'arrêt).

Ce produit a déjà été **déposé** en Europe et aux États-Unis.

• Le clip s'ajuste à la largeur de la ceinture de 37 à 60 mm.

Poids: 77 g







BATONS TELESCOPIQUES TREMPES

Ce bâton trempé est prévu pour une utilisation par les forces de sécurité **profession-nelles** (Police, gendarmerie...). Ses tubes sont en **acier trempé** d'excellente qualité, éprouvés depuis longtemps et par les millions de bâtons déjà produits. Le trempage rend les tubes télescopiques **extrêmement résistants** aux déformations même en cas de frappes violentes sur des surfaces très dures.

Les bâtons sont fabriqués avec 2 systèmes de verrouillage :

- Easy Lock (avec bouton pression) type ExBTT / ExBT
- Friction Lock type ExB

ExBTT Bâton télescopique avec bouton pression (Easy Lock)

Ce modèle de bâton peut s'ouvrir avec un brusque mouvement circulaire de la main dans un espace libre, ou en tirant les tubes par l'extrémité du bâton, ce qui est pratique dans les espaces restreints ou pour l'ouvrir discrètement. Si le bâton est porté dans l'étui modèle BHT, il s'ouvrira automatiquement en le sortant de l'étui. Le mécanisme de blocage breveté verrouille alors les tubes en position dépliée.



Les bâtons trempés Easy Lock **ont reçu l'agrément pour les normes allemandes** pour les bâtons télescopique ainsi que le **certificat** délivré par le laboratoire d'épreuve **MPA de Hanovre** en Allemagne.

Fermeture du bâton

La meilleure caractéristique de ce bâton est le système de fermeture. Le verrou s'efface en **pressant le bouton** situé à la base de la poignée et en repoussant vers l'intérieur l'extrémité du bâton. Les tubes rentrent alors facilement dans la poignée.

Le bâton peut toujours se fermer facilement et sans efforts, quelque que soit la force avec laquelle il a été ouvert. Pas besoin non plus de rechercher une surface dure comme pour les modèles à friction.

Ce bâton **ne se ferme qu'en appuyant sur le bouton** situé au bout de la poignée. Il n'est pas possible de le fermer en le frappant au sol sous peine de le détériorer gravement.

Test de résistance

Lors des tests de « chute », le bâton a été lâché d'une hauteur **de 2 mètres sur du béton** (les standards allemands demandent du bois, ce qui est beaucoup moins dur), et le système de fermeture est resté aussi efficace et souple qu'avant.

Les bâtons de test ont été **ouverts 6 000 fois, et il était toujours fonctionnel.** Le mécanisme de verrouillage a été testé avec de nombreux jets dans la boue.

Le traitement de surface **nickel/zinc noir** du bâton télescopique assure une excellente résistance à l'abrasion.

Les bâtons sont fabriqués avec 2 modèles de bouchons de poignée :

- Un bouchon triangulaire, qui évite au bâton de rouler sur une surface plane type ExBTT
- Un bouchon arrondi, qui est plus compact type ExBT



Il n'est pas possible d'adapter nos accessoires pour bâtons télescopiques sur ce modèle à cause du bouton situé sur le bouchon de poignée. Seuls les miroirs de détections (BM-02 et BM-03) peuvent être utilisés.









ExB Bâtons télescopiques trempés à friction (Friction Lock)

Ce modèle de bâton s'ouvre avec un **mouvement brusque et circulaire** de la main dans un espace libre. Les tubes déployés sont alors fermement verrouillés **par la friction** de leur partie conique.

La fermeture se fait en **frappant verticalement** une surface dure avec l'extrémité du bâton. Plus le mouvement d'ouverture sera puissant, plus le verrouillage en position ouverte sera assuré, mais il sera alors plus difficile de refermer le bâton.

Les bâtons télescopiques ESP **respectent les normes allemandes** concernant les bâtons télescopiques (à l'exception du bâton à bouton de fermeture).

Les bâtons télescopiques peuvent être fabriqués avec un traitement de surface **nickel/zinc noir** (avec une bonne résistance à l'abrasion), ou un traitement **chromé blanc.**

Ce bâton peut être équipé de tous les accessoires de notre gamme.

ExB-21HE

Modèles de poignées pour les bâtons Easy Lock ou Friction Lock :

La forme spéciale de la poignée permet une **prise en main sûre.** Le caoutchouc **est garanti** non-nuisible à la santé au contact avec la peau. Il existe **3 sortes** de poignées en 2 couleurs :

- anti-dérapant au dessin plus anguleux type H noir / kaki couleur
 Cette surface diminue les diverses possibilités d'arrachement du bâton de la main et elle donnera à votre l'utilisateur une sensation d'assurance agréable.
- ergonomique type HE noir / kaki couleur
 Cette poignée a une forme ergonomique et une surface agréable et douce.
- lisse imitation cuir type ExB-21HL noir couleur

Longueur

poignée anti-dérapante de couleur kaki - type "H"

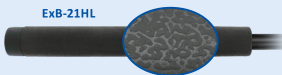


Type	ouvert *	Modèle de poignée	avec étui	sans étui	de surface	fermé	Poids
	16" 405 mm	anti-dérapante	ExB-16H étui BH-54	ExBO-16H		6,7"	240
		ergonomique	ExB-16HE étui BH-54	ExBO-16HE	noir / chrome	170 mm	340 g
	18"	anti-dérapante	ExB-18H étui BH-54	ExBO-18H		7,1"	270 -
	450 mm	ergonomique	ExB-18HE étui BH-54	8HE étui BH-54 ExBO-18HE	noir / chrome	180 mm	370 g
Lock		anti-dérapante	ExB-21H étui BH-54	ExBO-21H			
on	21" 530 mm	ergonomique	ExB-21HE étui BH-54	ExBO-21HE	noir / chrome	8,3" 210 mm	440 g
Friction Lock		imitation cuir	ExB-21HL étui BH-54-HL	ExBO-21HL			
ш.	23" 585 mm	anti-dérapante	ExB-23H étui BH-55	ExBO-23H	noir / chrome	9,0" 230 mm	500 g
		ergonomique	ExB-23HE étui BH-55	ExBO-23HE	noir / chrome		
	26" 660 mm	anti-dérapante	ExB-26H étui BH-55	ExBO-26H		10,2"	E40 -
		ergonomique	ExB-26HE étui BH-55	ExBO-26HE	noir / chrome	260 mm	540 g
~			ExBT-20H étui BHT-55	ExBTO-20H			
Lock	20"	anti-dérapante	ExBTT-20H étui BHT-55	ExBTTO-20H		8,8"	400
Easy	508 mm	ergonomique	ExBT-20HE étui BHT-55	ExBTO-20HE	noir	224 mm	480 g
Ш		ergonomique	ExBTT-20HE étui BHT-55	ExBTTO-20HE			

Description de bâton









* tolérance de variation en longueur : -0,6" (-15,2 mm) / +0,4" (+10,1 mm)

Etui rotatif fourni avec le bâton télescopique :

Les bâtons trempés ESP peuvent être livrés en lot avec un **étui** en plastique pivotant pourvu du système "Quick Change". Cet étui dont le brevet européen a été déposé est prévu pour une utilisation professionnelle.

Le bâton dans cet étui peut être orienté dans la position souhaitée sur **360° sans utiliser aucun outil** (16 positions d'arrêt).

Cet étui permet un dégainement du bâton très rapide **d'une main**, grâce à l'ouverture automatique du porte-bâton après l'ouverture de la bride en nylon. Il n'y a pratiquement pas de frottement. Quand la bride est détachée, possibilité de transport du bâton **en position déplié**.

Nous fournissons tous nos modèles de bâtons avec l'étui adapté :

- BHT-55 pour les bâtons Easy Lock
- BH-54 pour les bâtons à Friction d'une longueur de 16", 18" et 21"
- BH-54-HL pour les bâtons ExB-21HL (imitation cuir)
- BH-55 pour les bâtons à Friction d'une longueur de 23" et 26"

L'étui en plastique BHT-55 permet le déploiement automatique des tubes télescopiques en sortant le bâton. Le bâton sera complètement étendu et verrouillé automatiquement en le sortant de son étui, ce qui permet un gain de temps en cas d'urgence.

Si vous ne souhaitez pas utiliser ce dispositif, vous pouvez **démonter le système d'ouverture automatique** au fond de l'étui (en dévissant les 2 petites vis à l'arrière de l'étui). Le bâton restera désormais fermé en le sortant de son étui.

Tous ces modèles d'étuis sont équipés du clip de ceinture UBC-05 (une partie du système "Quick Change") qui permet à l'utilisateur d'inter changer rapidement les différents étuis rotatifs ESP en plastique ou en nylon. Le clip en lui-même reste attaché à la ceinture. Il n'y a qu'à fixer dessus l'étui désiré.





Friction Lock Easy Lock

ExB-16HS ExB-18HS ExB-21HS

Bâton télescopique compact en acier trempé

Cette **version compacte** du bâton télescopique métallique ESP et surtout prévue **pour un port discret.** Grâce à ses **dimensions réduites** de manière significative, il est particulièrement adapté pour tous les agents ayant à travailler en civil.

Contrairement à la plupart de bâtons compacts concurrents, ce bâton ESP est en **acier trempé** (même le bouchon). Il peut être utilisé même pour les missions les plus difficiles **en conditions extrêmes.**

La gravure transversal procure une tenue en main ferme et sécurisée, et permet le maintien du clip. Le clip peut être déplacé en fonction des besoins de l'utilisateur ou même complètement enlevé.

Les bâtons télescopiques peuvent être fabriqués avec un traitement de surface **nickel/zinc noir** (avec une bonne résistance à l'abrasion), ou un traitement **chromé blanc.**

Tous les accessoires pour bâton télescopique ESP peuvent être utilisés avec ce bâton compact, **sauf bien sur les étuis portes bâton.** Il est conçu pour être porté sans étui, juste avec le clip métallique.

Туре	Traitement de surface	Longueur fermé	Longueur ouvert *	Poids
ExB-16HS	noir / chrome	6,3" / 161 mm	16" / 405 mm	310 g
ExB-18HS	noir / chrome	7,0" / 178 mm	18" / 450 mm	340 g
ExB-21HS	noir / chrome	8,1" / 205 mm	21" / 530 mm	385 g

^{*} tolérance de variation en longueur : -0,6" (-15,2 mm) / +0,4" (+10,1 mm)

LES BATONS ESP DANS LE MONDE

Nos bâtons télescopiques sont utilisés tous les jours par de nombreuses force de sécurité en :

- France : la Police Nationale, la Gendarmerie Nationale, l'Armée et bon nombre de Polices municipales
- République tchèque : pratiquement toutes les unités de maintien de l'ordre
- Royaume Uni : la Police Métropolitaine (Metropolitan Police) et d'autres unités majeures
- **Espagne** : la Police Nationale (*Cuerpo Nacional de Policía*), Garde civile (*Guardia Civil*) et d'autres unités majeures (*Mossos d'Esquadra...*)
- Pologne : la Police Nationale, Polices municipales et L'Académie de Police
- Thaïlande | Indonésie | Égypte | Venezuela | Mexique | Géorgie | Lettonie et bien d'autres pays à travers le monde



















www.esp-link.com/baton-accessories

UTILISATION PROFESSIONELLE DU BATON ESP — FORMATIONS

Les formations ESP sont fondées sur une **longue expérience de qualité** dans l'entraînement pratique des forces de Police. Elles sont adaptées aux besoins actuels et aux demandes de formation des forces de sécurité.

Les cours comprennent une formation totale de l'utilisateur du bâton et sont prévus pour les policiers, gendarmes, militaires et autres membres des forces de sécurité.

Programme de cours possible :

- Le port et les caractéristiques du bâton
- Types de frappes
- Situations défensives prise au corps, frappes et coups de pied, armes blanches
- Utilisation en situation professionnelle
- Les différents effets possibles du bâton
- Les techniques tactiques et de prévention
- Les techniques d'interpellation
- · Les techniques d'immobilisation
- · Les techniques d'extraction de véhicule
- · Entretien du bâton télescopique
- Utilisation des accessoires pour le bâton télescopique









Il est possible de **modifier en contenu et en durée** les formations en concertation pour s'adapter aux besoins spécifiques de certaines unités.





www.esp-link.com/training-missions

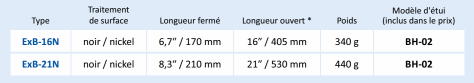
BATONS TELESCOPIQUES NON-TREMPES

ExB-16N ExB-21N Bâton télescopique non-trempé

La version non-trempée (ordinaire) est recommandée pour la légitime défense d'utilisateurs ordinaires et n'est pas prévue pour une utilisation professionnelle. Ces bâtons sont produits dans la version nickel/zinc noire (avec une bonne résistance à l'abrasion) ou nickel blanc.

La version non-trempée propose une poignée **en caoutchouc** de première qualité avec une **surface spécifique anti-dérapante.** Cette surface diminue notablement les diverses possibilités d'arrachement du bâton de la main. Une saisie ferme du bâton procure une sensation de confiance.

L'étui en plastique qui est fourni **pour le même prix** avec le bâton se fixe sur la ceinture en la passant dans l'orifice à l'arrière de l'étui. Cet étui permet un dégainement du bâton très rapide **d'une main**, grâce à l'ouverture automatique du porte-bâton après ouverture de la bride en nylon. Il n'y a pratiquement pas de frottement. Quand la bride est détachée, possibilité de transport du bâton en position **déplié**. Cet étui a déjà été **déposé en Europe**.









* tolérance de variation en longueur : -0.6" (-15,2 mm) / +0.4" (+10,1 mm)

ETUIS POUR BATON TELESCOPIQUE

BHU-x4 BHU-x5 Etui plastique pour le bâton télescopique

Cet étui est prévu pour une **utilisation professionnelle.** La construction unique de cet étui permet d'en **sortir rapidement** le bâton en l'inclinant **d'une main.**

Il est également pourvu d'un **verrou de sûreté** pour éviter de perdre le bâton par accident. Cet étui est fabriqué en **plastique haute résistance.**

L'étui permet également le port du bâton **en position dépliée** si l'utilisateur a besoin de libérer sa main.





verrou de sûreté – étui BHU



BH-14

BHU-14



BHU-x5

BH-x4 BH-x5 BHT-x5

Etui plastique pour le bâton télescopique

Etui plastique prévu pour une **utilisation professionnelle.** Cet étui est fabriqué en **plastique haute résistance.** Cet étui est breveté en Europe.

Cet étui permet un dégainement du bâton très rapide **d'une main**, grâce à l'ouverture automatique du porte-bâton après l'ouverture de la bride en nylon. Il n'y a pratiquement pas de frottement. Quand la bride est détachée, possibilité de transport du bâton **en position déplié**.

BHT-x5: Cet étui est prévu seulement pour les bâtons télescopiques "Easy Lock". Cet étui permet le déploiement automatique des tubes télescopiques en sortant le bâton. L'extrémité du bâton reste maintenue dans l'étui et le bâton commence à se déployer automatiquement. Le bâton sera complètement étendu et verrouillé automatiquement en le sortant de son étui, ce qui permet un gain de temps en cas d'urgence. Si vous ne souhaitez pas utiliser ce dispositif, vous pouvez démonter le système d'ouverture automatique au fond de l'étui (en dévissant les 2 petites vis à l'arrière de l'étui).

Couleur:





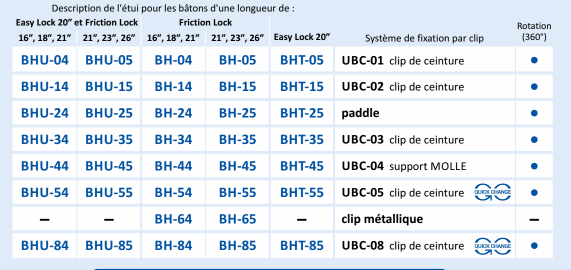


La rétention de la base





BH-65





SH-x21 Etui plastique pour bâton télescopique à Friction

Etui plastique destiné à une **utilisation professionnelle**. Grâce à sa **construction unique patentée** il permet un dégainement très rapide du bâton. Possibilité de transport du bâton **en position déplié**.

pour les bâtons à Friction d'une longueur de 16", 18", 21"

Description de l'étui	Système de fixation par clip	Rotation (360°)
SH-021	UBC-01 clip de ceinture	•
SH-121	UBC-02 clip de ceinture	•
SH-221	paddle	•
SH-321	UBC-03 clip de ceinture	•
SH-421	UBC-04 support MOLLE	•
SH-521	UBC-05 clip de ceinture	•
SH-821	UBC-08 clip de ceinture	•







SH-221

BH-02 BH-03 Etui plastique pour bâton télescopique

L'étui en plastique se fixe sur la ceinture en la **passant dans l'orifice** à l'arrière de l'étui (il n'est pas muni d'un clip de ceinture). Cet étui est déposé en Europe et **permet :**

- Un dégainement du bâton très rapide d'une main, grâce à l'ouverture automatique du portebâton après ouverture de la bride en nylon. Il n'y a pratiquement pas de frottement.
- Adaptable à tout modèle de ceinture ou de ceinturon en découpant les pièces en plastique dans le passant ce qui vous permet d'obtenir l'inclinaison souhaitée du bâton.
- Quand la bride est détachée, possibilité de transport du bâton en position dépliée.

pour les bâtons d'une longueur de **16"**, **18"**, **21"** **BH-02** pour les bâtons d'une longueur de **21"**, **23"**, **26"** **BH-03**

BC-01 Clip métallique permettant le port discret du BTD trempé

Ce clip permet **port discret** du bâton télescopique en ceinture ou en port intérieur de ceinture ou sur veste tactique. Ce clip est prévu uniquement pour le bâton télescopique ESP équipé d'une poignée en caoutchouc. Il n'est pas prévu pour être enlevé ou remis sur le bâton plusieurs fois.

Dragonne supplémentaire pour bâton télescopique

Nous pouvons livrer nos bâtons télescopiques à Friction avec une dragonne. La dragonne se fixe facilement **sous l'embout vissé** du bâton. Le bâton peut être utilisé avec ou sans la dragonne en fonction des besoins.



AH-01

AH-01 Poignée multifonction pour accessoires de bâton

Cette poignée multifonction rend possible **l'utilisation de nombreux accessoires** pour bâton télescopique si vous n'avez pas de bâton avec vous ou vous en servez pour autre chose. La combinaison de cette poignée avec des accessoires variés rend possible le montage très simple et très rapide d'une large gamme d'outils à destination par exemple des automobilistes ou des équipes de secours.

La poignée possède a le même pas de vis à chaque extrémité, ce qui rend possible le montage de tous les accessoires, tels que la lampe BL-01, BL-02 ou BL-03, la pelle BS-01, le pied de biche BCB-01, le marteau BE-03 ou l'embout avec pointeau caché BE-04 / BE-05. Il peut également être utilisé comme deuxième poignée pour le coupe boulon BCT-01. Longueur 430 mm, poids 486 g.

ACCESSOIRES POUR BATONS TELESCOPIQUES

BE-01 Embout avec une excroissance pour bâton télescopique

Ce bouchon améliore considérablement la tenue du bâton. Le renflement de cet embout évite à la main de glisser de la poignée du bâton. Grâce à une pointe arrondie, il est possible de frapper avec l'autre côté du bâton.

C'est un avantage dans les espaces confinés où il n'est pas possible d'ouvrir le bâton complètement pour les frappes classiques. Cette pointe peut également être utilisée pour frapper ou **presser les points sensibles** de l'agresseur. Ce bouchon est en **silicone dur,** d'une excellente résistance aux chocs et à l'usure.

• Diamètre de la partie la plus large : 43 mm | Poids : 70 g



L'embout de bâton en **acier trempé** permet de l'utiliser comme **outil de frappe** pour briser les vitres ou comme marteau improvisé par exemple.

BE-03 Embout de bâton télescopique pied de biche

Ce petit modèle de pied de biche est prévu pour être utilisé par les forces de sécurité ou les services de secours. Ainsi équipé, cela permet d'avoir pour les situations d'urgence un outil d'effraction permettant de forcer **serrures verrous ou charnières.** La partie arrière peut être utilisée comme marteau.

• Dimensions: 80 × 28 mm, poids 215 g.

BE-04 BE-05 Embout pour bâton avec pointeau caché

Cet embout en **silicone** avec **pointeau caché** est particulièrement utile en cas d'urgence pour la **destruction d'obstacles en verre**, par exemple en cas d'accident ou d'interventions de Police. L'embout est prévu pour les forces de sécurité ou les unités d'intervention, mais aussi pour les conducteurs ordinaires en tant qu'outil pour pouvoir sortir du véhicule en cas d'accident.

Le pointeau **très dur et résistant** (tungstène carbone) est **protégé** par une pièce en silicone. Il **brise efficacement** le verre même sans trop de force. Il est disponible en **deux versions**:

BE-04 : Le **large disque en silicone** de l'embout évite l'arrachement ou la perte si la poignée est glissante, et protège en partie d'éventuelles coupures.

BE-05 : C'est une version plus compacte de l'embout BE-04.

Cet embout se monte facilement sur le bâton télescopique à la place de l'embout standard.

Les bouchons pour bâton énumérés ci-dessus peuvent être livrés séparément comme accessoires ou directement montés sur le bâton à la demande (sauf pour le **BE-03**).

BL-01 BL-02 Lampe pour bâton télescopique

- On peut l'utiliser comme une lampe indépendante
- 210 heures d'éclairage pour la BL-01, 60 heures pour la BL-02
- Grande intensité lumineuse grâce aux 3 diodes LED
- La BL-01 est alimentée par 6 piles lithium CR 2032, la BL-02 par 2 piles CR 2032
- Boîtier étanche en duralumin | Lentille en polycarbonate
- Les diodes ont une durée de vie de 100 000 heures

















BL-03 Lampe tactique pour bâton télescopique avec 4 modes d'éclairage

Les bâtons télescopiques ESP peuvent être équipés de cette lampe tactique qui augmente considérablement les possibilités d'utilisation du bâton. La **Led Cree** innovante **de 5 W** permet une **luminosité supérieure à 350 Lumens.** La lampe est **étanche** (elle peut être immergée à faible profondeur) et elle peut supporter des conditions de traitement difficiles.

La lampe peut également être utilisée sans bâton télescopique comme une lampe de poche ordinaire. L'anneau métallique à son extrémité peut être utilisé pour l'attaché sur votre tenue ou votre porte clef. La lampe s'allume en effectuant une rotation de la partie avant tout en maintenant l'arrière fixement à la main ou sur le bâton. La bague en caoutchouc avec ses picots évite à la lampe de rouler sur une surface plane.

Cette lampe intègre un module électronique qui permet **4 modes** d'éclairage : **100 % / stroboscope / 50 % / 10 %.** Vous pouvez rapidement changer de mode en tournant le corps de la lampe de la même façon que pour l'allumer. Si vous la laissez éteinte (2 secondes et plus), la lampe se rallumera toujours en mode 100 %.

La lampe est alimentée par une pile rechargeable type 18350 qui peut être rechargée avec le chargeur avec câble USB fixe. L'adaptateur peut être à un chargeur de smart phone moderne (ce transformateur n'est pas inclus). La batterie dans le chargeur peut être chargé depuis un PC.

La lampe peut également être alimentée avec une pile lithium **CR 123A**, mais dans ce cas il faut utiliser le réducteur en plastique fourni pour compenser le diamètre plus petit de cette pile. Cela peut être très utile comme alimentation de secours.

La lampe est en **duralumin haute résistance.** Le verre est en **polycarbonate.** Longueur 112 mm, diamètre de la tête 30 mm, poids 152 g (avec la pile). La lampe fixée sur le bâton agrandit sa poignée de 72 mm.

L'embalage contient :

- la lampe BL-03 | une pile 18350
- l'adaptateur de charge avec câble USB fixe
- un réducteur pour pile CR 123A





L'adaptateur avec câble USB fixe peut être connecté à un chargeur de smart phone

BLH-01 BLH-02 Etui en nylon pour la lampe de bâton

Etui en nylon pour lampe de bâton télescopique de types **BL-01** / **BL-02** (**BLH-01**) ou **BL-03** (**BLH-02**). Il est muni d'une fermeture **Velcro**®. L'étui est équipé d'un **clip métallique**, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique.



Les lampes pour BTD peuvent également être utilisée comme "Set de Police nocturne pour bâton", pour les lampes BL-01, BL-02 et BL-03, en ajoutant un cône de signalisation en plastique rouge et sont fournies avec un étui en nylon BLH-01 / BLH-02, qui permet le port à la ceinture ou sur gilet tactique.

L'avantage de cette solution est que la lampe se range dans le cône le tout se glissant dans l'étui, ce qui en réduit l'encombrement. De plus cela **renforce la rigidité de l'étui** et protège la lampe.

Le sommet du cône est muni d'une ouverture, ce qui permet d'utiliser également la lampe normalement en lumière blanche sans avoir à le retirer (pour le contrôle de documents, une inspection de véhicule, etc.). C'est un excellent outil surtout pour la Police de la route ou les services des Douanes.







BM-03 Miroir tactique pour bâton télescopique **BM-02**

Il est possible d'adapter sur tout type de bâton un miroir tactique, existant en 2 tailles. Ce miroir permet de sécuriser une progression en observant sans avoir à s'exposer derrière différents obstacles. Un clip plastique permet sa fixation rapide et facile sur le tube en acier du bâton.

Modèle	Diamètre de la surface de réflexion	Poids
BM-02	71 mm / 2,80"	23 g
BM-03	92 mm / 3,62"	56 g









Etui en nylon pour le miroir **BMH**

Le miroir peut être fourni en option avec un étui en nylon qui permet son port confortable, sans risque de détériorer la surface d'observation.

L'étui est équipé d'un clip métallique, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique.

Embout de frappe pour briser les obstacles en verre **BWB-01**

Cet embout spécial se monte sur le bâton très simplement et rapidement. Il est prévu pour l'entrée en force dans des locaux ou véhicules lors des opérations policiers et de sauvetage.

La tête est fabriquée en acier trempé de haute qualité et elle est munie en son centre d'un système de fixation en plastique.

Dimensions: ø 48 × 56 mm, poids 235 g.



Etui en nylon pour l'embout spécial de frappe du bâton télescopique BWB-01 avec une fermeture Velcro[®]. L'étui est équipé d'un clip métallique, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique.





Pied de biche multifonction pour bâton télescopique BCB-01-A BCB-01-N

Ce pied de biche grand modèle est prévu pour être utilisé par les forces de sécurité ou les services de secours. Ainsi équipé, cela permet d'avoir pour les situations d'urgence un outil d'effraction permettant de forcer serrures verrous ou charnières, arracher des clous ou pointes, briser des vitres de véhicules avec le côté marteau. Il se monte facilement sur le bâton après en avoir dévissé le bouchon.

La version pour les forces de sécurité BCB-01-A est de plus pourvue de trous sur les côtés permettant de fracturer et arracher les verrous de serrures ordinaires.

Dimensions: 170 × 48 mm, poids 850 g.

BCBH-01



porter le pied de biche pour bâton BCB-01. Le rabat supérieur équipé de bande en Velcro® protége l'utilisateur de l'extrémité coupante

Cet étui spécial en nylon est prévu pour trans-

Etui pour le pied de biche

du pied de biche pendant son transport.

La partie arrière de l'étui est équipé de passants renforcés et permet de porter le set complet soit sur le ceinturon ou le gilet d'intervention équipé de système MOLLE.



BCT-01 Coupe boulon pour bâton télescopique

Coupe boulon pour bâton télescopique est un accessoire de **taille réduite**, qui peut aussi être installé facilement sur la veste tactique. Utilisé avec deux **bâtons télescopiques**, ce qui ne pose pas de problème chaque membre de la patrouille ayant maintenant son bâton, ou avec deux **poignées multifonction**, il se monte très rapidement en un coupe boulon complètement opérationnel, qui normalement serait un outil trop lourd et encombrant à prendre en opération.

Il est particulièrement utile pour de nombreuses interventions de Police, militaires ou de sauvetage. Il permet par exemple de couper la plupart des cadenas existants, ainsi que de couper les fils de fer barbelés ou les clôture métalliques.

Il peut couper tout fil de fer ou câble (non trempé) **jusqu'à 6 mm** de diamètre. Le poids sans les bâtons ou les poignées multifonction est de 640 g et la longueur de 185 mm.

BCTH-01 Etui pour le coupe boulon

Cet étui spécial en nylon est prévu pour transporter le coupe boulon pour bâton **BCT-01**. Le rabat supérieur équipé de bande en Velcro® **protège l'utilisateur** de l'extrémité coupante du coupe boulon pendant son transport.

La partie arrière de l'étui est équipé de passants renforcés et permet de porter le set complet soit sur le ceinturon ou le gilet d'intervention équipé de système MOLLE.







BS-01 Pelle pioche pour bâton télescopique

Elle se monte facilement sur le bâton après en avoir dévissé le bouchon. Ainsi équipé, cela permet d'avoir pour les situations d'urgence un outil multifonction qui augmente les possibilités d'utilisation du bâton télescopique.

Cette pelle est prévue spécialement pour les forces de sécurité, l'armée ou les services de secours, mais également pour les particuliers, pour dégager un véhicule bloqué ou en camping... Le corps de la pelle est en **acier trempé**.

Il y a **deux positions** de blocage sur le bâton, en **position complètement ouverte**, elle peut être utilisée comme bêche ou pelle normale ou comme hache improvisée ou machette d'élagage. Bloquée en **position ouverte à 90°**, elle peut être utilisée comme une pioche. Dimensions : 230 × 150 mm, poids 720 g.







BSH-01 Etui pour la pelle pioche

Cet étui spécial en nylon est prévu pour transporter la pelle pioche pour bâton **BS-01**. Le rabat supérieur équipé d'une bande en **Velcro®** protège l'utilisateur de l'extrémité coupante de la pelle pioche pendant son transport.

La partie arrière de l'étui est équipé de passants renforcés et permet de porter le set complet soit sur le ceinturon ou le gilet d'intervention équipé de système MOLLE.



MATERIEL D'ENTRAINEMENT

TB-21 TB-26 Bâton d'entraînement

Nous fabriquons deux modèles de bâton d'entraînement : le **TB-21** (21") et le **TB-26** (26"). Ils sont **résistants à l'usure** et leur dimensions **correspondent aux bâtons télescopiques** des longueurs 21" et 26".

• TB-21 : longueur 550 mm, poids 418 g | TB-26 : longueur 660 mm, poids 504 g

TBT-21 TBT-26 Bâton d'entraînement fin

Ce bâton d'entraînement fin est une version plus rigide du modèle ESP **TB-21** ou **TB-26**. Grâce à sa forme plus fine est sa conception **plus rigide**, il permet de **réaliser des blocages ou leviers**, qui sont généralement utilisés pour les formations des forces de sécurité.

• TBT-21 : longueur 550 mm, poids 290 g | TBT-26 : longueur 660 mm, poids 350 g

TT-24 Tonfa d'entraînement

Nous proposons un tonfa d'entraînement qui permet la formation des utilisateurs. Sa dimension correspond au Tonfa de Police de modèle TR-24/59. Poids 712 g.

HTB-01 Support pour bâton ou tonfa d'entraînement

Il permet de **fixer rapidement** le bâton ou le tonfa pendant l'entraînement, lorsque le formateur doit **avoir les mains libres** pour expliquer certaines phases de la formation. Il est muni d'une plaque de renforcement et d'un système de retenu **en Velcro**®.

TS-60-95 TS-50-70 Sac de frappe

Le sac de frappe sert **pour l'entraînement** avec les bâtons et tonfas. Il amortit bien les coups portés même avec une grande violence. Le tissu de sellerie est **résistant** aux impacts des coups. Il supporte non seulement les coups des bâtons et des tonfas d'entraînement, mais également les coups donnés par des **bâtons télescopiques**, tonfas ou matraques classiques.

Type	Largeur	Hauteur	Epaisseur	Poids
TS-60-95	600 mm	950 mm	100 mm	4,7 kg
TS-50-70	500 mm	700 mm	100 mm	2,9 kg

DVD d'initiation Le bâton télescopique en pratique

Ce DVD d'initiation explique les principes de base **d'utilisation du bâton télescopique** et de ses accessoires. Il comprend **16 chapitres** pour une durée totale de **59 minutes.**

TRAINING TORNADO / JET / TYPHOON

Aérosols de défense — version d'entraînement

L'aérosol avec lampe TORNADO 63 ml ou l'aérosol de défense au poivre POLICE JET 63 ml ou TYPHOON existent également en version d'entraînement (le contenant et un liquide inerte). La bombe n'est pas rechargeable.









TK-01 TKO-01 TK-02 TKO-02 Couteau d'entraînement

Version plastique d'un couteau d'áttaque en forme de **poignard (TK-01)** ou des **couteaux de poches (TK-02)** utilisé pour les formations à la défense, ainsi que pour expliquer des cas concrets.

Ils sont fabriqué avec deux niveaux de dureté. La version la **plus dure** est marquée comme **H (hard),** et la version **plus souple** est marquée comme **S (soft).** La dureté est à définir en fonction du type d'entraînement.

Modèle	Dureté	Couleur	Longueur	Poids	
TK-01-H	dur	noir		96 g	
TK-01-S	souple			290 mm	101 g
TKO-01-H	dur		290 111111	96 g	
TKO-01-S	souple			101 g	
TK-02-H	dur	noir		86 g	
TK-02-S	souple		220 mm	91 g	
TKO-02-H	dur		220 111111	86 g	
TKO-02-S	souple			91 g	



TW-GLO TW-WAL Pistolet d'entrainement

Le pistolet d'entraînement en **silicone Glock 17 / Walther P99Q** est prévu pour les formations de self défense utilisant des armes de poing et utilisant les coups portés avec le pistolet dans les conditions les plus sûres.

Le matériau utilisé ainsi que sa conception réduisent considérablement les risques de blessure mais également la dégradation d'autre matériels d'entraînement ou des sols fragiles par exemple. La couleur orange vif permet de le distinguer sans erreurs. Les arrêtes sont polies afin d'éviter les blessures lors des contacts.

L'emplacement du canon **est renforcé** par un tube métallique qui est soigneusement inséré dans le corps du pistolet. Ce renfort permet la rigidité du pistolet et améliore le réalisme de l'arme.

• TW-GLO : poids 430 g | TW-WAL : poids 400 g



MATRAQUES DROITES | TONFAS

Les matraques sont fabriquées en **polypropylène** de haute densité. Elles sont à la fois **légères, solides** et **très résistant** aux impacts. Il est possible de les fournir **avec ou sans dragonne**. Il existe pour tous les modèles une version **PBS avec garde** main protégeant contre les coups. Il possède un **certificat de qualité** établi par le laboratoire d'essai ITC Zlín en République tchèque.

Longueurs: 17"/43 cm | 19"/48 cm | 21"/53 cm | 23"/58 cm | 25"/63 cm | 27"/68 cm | 29"/73 cm | 31"/78 cm | 34"/86 cm



TR-24/59 TF-24/59 Tonfa de Police

Le tonfa (bâton de défense) a été mis au point avec l'aide d'expert de la Police. Il est recommandé pour une utilisation professionnelle par les forces de sécurité publiques ou privées.

Le tonfa est en **polypropylène de grande qualité**, et ses avantages et innovations permettent son utilisation en toute confiance par les forces de sécurité (qualité de la prise en main, résistance, légèreté...). Il possède un **certificat de qualité** établi par le laboratoire d'essai ITC Zlín en République tchèque.

Le modèle TR-24/59 est de forme ronde classique avec méplat interne. Le modèle TF-24/59 est en plus équipé d'un petit bouclier garde main qui protège la main et absorbe mieux les chocs.

• Diamètre : 31–32 mm • Diamètre de la poignée latérale : 28–31 mm • Longueur de la poignée latérale : 125 mm



Ce tonfa de Police modèle TR-24/59-PC est prévu pour un usage professionnel pour les forces de l'ordre ou les sociétés de sécurité. Le tonfa est fabriqué en polycarbonate de grande qualité et très résistant.

Le modèle TR-24/59-PC est de forme ronde classique avec méplat interne.

Modèle	Longueur	Poids
TR-24/59	23,2" / 59 cm	460 g
TF-24/59	23,2" / 59 cm	510 g
TR-24/59-PC	23,2" / 59 cm	610 g



TF-24/59

Porte-tonfas pour le type TF (classique)





Porte-tonfas pour les types **TR** ou **ExT** (tonfa télescopique) et supports pour matraques classiques





TH-x4-E TH-x4-C Etui plastique pour tonfa télescopique ou tonfa classique

L'étui plastique pour tonfa télescopique (-E) ou tonfa classique (-C) est prévu pour une utilisation professionnelle. Il est équipé d'un verrou de sûreté qui évite les mouvements et une sortie inopinée du tonfa de l'étui. L'étui permet le port du côté gauche comme du côté droit.

Description de l'étui					
pour tonfa télescopique	pour tonfa classique	Système de fixation par c	lip	Rotation (360°)	
ТН-04-Е	TH-04-C	UBC-01 clip de ceinture		•	
TH-14-E	TH-14-C	UBC-02 clip de ceinture		•	
ТН-34-Е	TH-34-C	UBC-03 clip de ceinture		•	
TH-54-E	TH-54-C	UBC-05 clip de ceinture	QUICK CHANGE	•	
ТН-64-Е	TH-64-C	clip métallique		_	
TH-84-E	TH-84-C	UBC-08 clip de ceinture	QUICK CHANGE	•	





COUTEAUX DE SECOURS

Nous avons développé cet **outil universel** à la demande de membres des forces de sécurité. C'est un couteau pour les secouristes, les membres de la Police ou les militaires pour un port et une utilisation quotidienne (EDC). Le couteau peut se targuer d'une forme et d'un assemblage uniques, puisqu'il englobe également le **coupe menottes** (ou ceinture, vêtements...) éprouvé ESP, ainsi que le très fiable **brise vitre**.



<u>Lame</u>

La lame du couteau est en **acier de coutellerie de type AUS-8** et est de couleur grise « titane mat ». Le traitement de surface en **PVD augmente la résistance de la lame** à l'usure et à la corrosion. Le verrou en ligne très fiable de type « **safeguard** » se déverrouille avec le pouce.

Poignée et clip métallique

La poignée du couteau a une **forme ergonomique** et tient parfaitement en main. Le clip de maintien du couteau est **innovant**, car il est **en partie incrusté dans la poignée** pour éviter une trop grande saillie. Grâce à cela, le couteau convient parfaitement bien aux gauchers comme aux droitiers. La structure unique de ce couteau est protégée par brevet déposé.

La légère gravure des plaquettes évite au couteau de glisser une fois tenue en main. La poignée et en polyamide de type PA 66, pour garantir une résistance maximum. Ce matériau est certifié pour un long contact avec la peau sans provoquer de problèmes de santé. Le couteau peut se fixer à la ceinture, dans une poche ou sur tout autre équipement, ou à une dragonne grâce à son anneau.

Brise vitre

Le couteau est également équipé d'un brise vitre, avec une pointe en carbone tungstène. Grâce à ce dispositif, il suffit d'une frappe légère sur le verre pour le briser facilement, comme une fenêtre par exemple. L'extrémité du brise vitre n'est pas trop pointue pour éviter de se blesser avec en utilisant le couteau.



Couteau

La lame multi-usages située à l'extrémité de la poignée coupe facilement les ceintures de sécurité, les vêtements en cas de secours à victime, tout comme les menottes jetables en textile ESP ou plastique. Grâce à sa forme spéciale, ce « cutter » peut être glissé entre les vêtements et sa lame inclinée réduit les risques de blessure.

Couleur de la poignée

Nous produisons le couteau avec 3 couleurs de manches :

- noir RK
- kaki RKK
- jaune RKY

Forme des lames

3 sortes de lame sont disponibles :

- Avec un fil droit RK-01 RKK-01 RKY-01
- Avec une partie du fil en dent de scie
 RK-01-S
 RKK-01-S
 RKY-01-S

Ce type de lame permet de couper les cordages et **évite qu'elle reste coincée.**

Avec lame crochet RK-02 RKK-02 RKY-02
 L'extrémité de la lame est arrondie et non-tranchante pour éviter toute blessure, ce qui est utile pour certaines profession (Pompier, ambulanciers, services pénitenciers...). Le crochet est coupant et permet de couper rapidement ceintures, cordelettes, habits...
 La partie dentelée du fil de la lame permet de couper des matériaux plus gros, mais avec moins de sécurité.

Dimensions

- Largeur de la lame 3 mm
- Longueur de la poignée 133 mm
- Largeur de la poignée 13 mm (avec le clip en métal : 16–18 mm)





www.esp-link.com/rescue-knife

	Forme des lames	Modèle	Couleur	Longueur du couteau ouvert	Longueur de la lame	Longueur de la lame (de la pointe du couteau jusqu'au manche)	Longueur dentelée	Poids
		RK-01	noir		100 mm	89 mm	_	164 g
	tranchant droit	RKK-01	kaki	221 mm				
		RKY-01	jaune					
	50 % tranchant	RK-01-S	noir	221 mm	100 mm	89 mm	26 mm	164 g
	droit et	RKK-01-S	kaki					
	50 % denté	RKY-01-S	jaune					
		RK-02	noir					168 g
	lame crochet et dentée	RKK-02	kaki	217 mm	95 mm	84 mm	37 mm	
		RKY-02	jaune					











RKH-01 Etui en nylon pour le couteau de secours ESP

Cet étui est prévu pour **transporter tous les modèles** de couteaux de secours ESP. Il est fabriqué en **nylon très résistant et léger** spécialement formé. Rabat muni d'un **système Velcro®**, et d'une **pression** pour éviter de perdre le couteau. L'étui est équipé d'un **clip métallique**, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique.

RKHL-01 Etui en cuir pour le couteau de secours ESP

Cet étui pour le couteau de secours ESP est fabriqué dans du **cuir de qualité issu de bovins.** Ce type de cuir est très résistant aux différents dommages et aux moisissures. Cet étui est prévu pour **transporter tous les modèles** de couteaux de secours ESP.

Rabat muni d'une pression pour éviter de perdre le couteau. En cas de besoin, la sortie du couteau peut se faire à une main. L'étui est équipé d'un clip métallique, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique. Poids : 76 g.



La gravure au laser permet de **personnaliser originalement** le couteau de secours ESP. Nous pouvons y graver du texte ou des images, comme un insigne d'unité ou un **logo d'entreprise**. C'est un présent parfait pour des employés ou des partenaires commerciaux. Nous gravons également ces couteaux pour toutes unités de Police, de Gendarmerie ou de l'Armée avec leur **insignes officiels**.

Le texte court peut être inscrit sur la **partie supérieure de la lame** ou sur le **clip de ceinture**, ce qui le laisse visible une fois le couteau fermé. La hauteur du texte peut atteindre 8 mm, et l'idéal est de 1 à 3 mots. Cela peut être par exemple un identifiant de service ou une dédicace personnelle. Si vous êtes intéressé, n'hésitez pas à nous contacter avec vos idées et nous nous en chargerons.

La gravure au laser est **permanente**, et toute tentative pour l'effacer causera des dommages irréversibles à la lame. La couleur de la gravure est proche de l'argent sur le fond gris foncé de la lame.

TRK-01 ESP "Couteau de secours" d'entraînement

Ce couteau d'entraînement est une version factice du couteau de service et de sauvetage ESP. Il est prévu pour apprendre à utiliser le couteau ainsi que mouvements et techniques de défense. Grâce au matériaux utilisés et à la lame en partie évidée, ce couteau a pratiquement le même poids et le même équilibrage que l'original.

Les angles arrondis, l'absence de tranchant et une largeur de lame suffisante permettent un **entraînement très sécurisé et aussi réel que possible.** La lame de **couleur rouge vif** vous permet également d'identifier si vous êtes face à un couteau d'entraînement ou au véritable couteau de secours ESP.

La poignée de ce couteau d'entraînement et complètement identique à celle du vrai couteau. La poignée et en **polyamide de type PA 66,** pour garantir une **résistance maximum.** Sa forme ergonomique permet une **tenue en main idéale,** quel que soit la main utilisée.

Les fines stries gravées sur cette poignée **évitent au couteau de glisser de la main** même en cas d'entraînement intensif.

Ce couteau ne sert pas qu'à l'entraînement, mais peut aussi être utile dans la vie de tous les jours. Le brise vitre à l'extrémité de la poignée est fonctionnel, ainsi que la lame multi-usage. La pointe en tungstène de carbone brise facilement

et sans forcer les surfaces en verre, comme les vitres latérales de voiture par exemple. L'extrémité du brise vitre n'est

pas trop pointue pour éviter de se blesser avec en utilisant le couteau.

La lame multi-usages coupe facilement les ceintures de sécurité, les vêtements en cas de secours à victime, tout comme les menottes jetables en textile ESP ou plastique. Grâce à sa forme spéciale, ce « cutter » peut être glissé entre les vêtements et sa lame inclinée réduit les risques de blessure.

Le clip de maintien du couteau est **innovant**, car il est **en partie incrusté dans la poignée** pour éviter une trop grande saillie. La structure unique de ce couteau est protégée par brevet déposé.

Poids: 160 g.





LAMPE-AEROSOLS — AEROSOLS AU POIVRE AVEC LAMPE LED

La lampe-aérosol TORNADO® représente une catégorie d'aérosols de défense unique. Une lampe avec diode LED ultra luminescente blanche a été ajoutée à l'aérosol de défense classique. La plupart des situations à risque, dans lesquelles les gens utilisent des aérosols de défense se passent en ambiance sombre voire totalement noire.

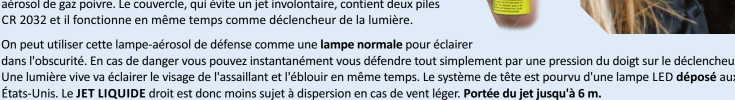
Il est peu pratique de tenir d'une main un aérosol et de l'autre une lampe. En cas de situation à risque, il est également bon d'avoir une main de libre. Il est également pratique de pouvoir éclairer et donc viser précisément l'agresseur avec l'aérosol, le point d'éclairement de la lampe étant également le point d'impact du gaz irritant.

Il est donc désormais possible avec nos lampes-aérosol de maîtriser la lumière et l'aérosol d'une seule main, et d'utiliser l'autre main à d'autres tâches défensives. Le faisceau lumineux permet de cibler très précisément. La société ESP a contribué grâce cette innovation importante à augmenter les capacités de légitime défense.



Une tête spéciale muni de la diode LED ultra-brillante est montée sur la bombe aérosol de gaz poivre. Le couvercle, qui évite un jet involontaire, contient deux piles

On peut utiliser cette lampe-aérosol de défense comme une lampe normale pour éclairer dans l'obscurité. En cas de danger vous pouvez instantanément vous défendre tout simplement par une pression du doigt sur le déclencheur. Une lumière vive va éclairer le visage de l'assaillant et l'éblouir en même temps. Le système de tête est pourvu d'une lampe LED déposé aux



POLICE TORNADO (SFL-01) — pour utilisation professionnelle

Cet lampe-aérosol contenant 15% OC (Oleoresin Capsicum). La composition chimique du contenu ininflammable de l'aérosol correspond aux demandes des aérosols au poivre utilisés par les forces de Police (par rapport aux standards allemands), garantissant par exemple une utilisation pour des températures comprises entre -20 °C et +50 °C, innocuité, etc. Le contenu de cette bombe aérosol est fabriqué par une société de renom allemande, et sa composition est identique au modèle utilisé par la Police allemande.





UNE TORNADE ENTRE

LES AEROSOLS



POLICE TORNADO 360° (SFL-01-45-360)

Contrairement au modèle classique SFL-01 POLICE TORNADO, cette version permet d'utiliser l'aérosol dans toutes les positions (360°), même la tête en bas. La taille du récipient et la même que celle du POLICE TORNADO 63 ml, mais sa contenance n'est que de 45 ml. Toutes les autres caractéristiques sont identiques. Cet article est en stock mais le seuil de commande minimum est de 100 pièces.







K.O. TORNADO (SFL-01.1)

Cet lampe-aérosol contient une solution ininflammable -10% OC (Oleoresin Capsicum).

Version d'entraînement – TORNADO®

L'aérosol avec lampe TORNADO® existe également en version d'entraînement (le contenant et un liquide inerte). La bombe n'est pas rechargeable.

		avec lampe	Contenance	de la bombe	Hauteur	Poids
		SFL-01-40	40 ml	35 mm	105 mm	98 g
		SFL-01-50	50 ml	35 mm	128 mm	110 g
	POLICE TORNADO	SFL-01-63	63 ml	35 mm	137 mm	124 g
		SFL-01-100	100 ml	40 mm	165 mm	165 g
		SFL-01-45-360	45 ml	35 mm	137 mm	110 g
	K.O.	SFL-01.1-40	40 ml	35 mm	105 mm	98 g
	TORNADO	SFL-01.1-50	50 ml	35 mm	128 mm	110 g

HURRICANE FLASHLIGHT (SFL-02) Lampe-aérosol de défense

Cette lampe-aérosol très compacte est basé sur l'aérosol de défense à gaz poivre de type HURRICANE (voir ci-dessous). Ce produit a déjà été déposé en Europe. Un adapteur minuscule contient une lampe complète avec 4 piles AG5 et un collier en caoutchouc. Disponible de couleur noire ou rose (est interdite en Allemagne).

La lampe-aérosol de défense HURRICANE FLASHLIGHT est – grâce à sa petite dimension – idéale pour les femmes, car elle ne prend pas beaucoup de place dans un petit sac. Elle peut devenir une aide appréciable, quand vous vous trouvez dans un milieu potentiellement dangereux. Quand la bombe de l'aérosol de défense est vide, il suffit de remonter le module de la lampe sur une bombe neuve d'aérosol **HURRICANE**. Hauteur 87 mm, poids 54 g (sans clip).

Le modèle SFL-02-C / SFL-02-PC est muni d'une attache clip métallique, pour fixer la lampe sur un ceinturon.



SFL-02



verrou de sûreté

SFL-02-C

SFL-02-P

AEROSOLS DE DEFENSE

Aérosols de défense au poivre 15 ml HURRICANE

Aérosols de défense au poivre d'une contenance de 15 ml contenant Oleoresin Capsicum (10% OC). Le JET liquide droit est donc moins sujet à dispersion en cas de vent léger. Parfait outil de défense pour les femmes – sa petite taille convient pour tout type de sac à main.

Il permet environ 20 jets à une distance de 3 m. Diamètre 22 mm, hauteur 87 mm, poids 32 g. L'aérosol ne se recharge pas.



Cet étui équipé d'un cordon rétractable permet un port confortable de l'aérosol HURRICANE est permet de le rendre rapidement prêt à utiliser. Il peut être attaché à pratiquement n'importe quoi grâce à son anneau et à son clip, sur vos vêtements, votre sac ou portefeuille...

SFL-02-PC

L'aérosol ne sera pas perdu au milieu d'autres objets le rendant difficile d'accès et sera toujours au même endroit d'où votre pourrez immédiatement le prendre en main et l'utiliser en cas d'urgence. Une solution idéale pour vos activités sportives à l'extérieur ou vos promenades en ville. Il est pratiquement impossible de perdre l'aérosol avec cet étui. S'il tombe accidentellement, le cordon rétractable le gardera à sa place originale. Le cordon permet une extension de 95 cm.

Il est possible d'utiliser cet étui avec des aérosols d'autres marques du moment que le diamètre du récipient soit de 22 mm. Insérer le culot de l'aérosol en position verrouillée dans la partie élastique de l'étui en forçant raisonnablement jusqu'à ce qu'il soit correctement fixé. L'étui n'est pas prévu pour que l'aérosol en soit fréquemment enlevé, mais en cas de besoin ou pour changer un aérosol utilisé, procéder à l'opération inverse.



Ininflammable aérosols de défense au poivre est prévu pour une utilisation professionnelle. Contenant 15% OC (Oleoresin Capsicum). La tête de l'aérosol est équipée d'un couvercle qui évite un dégagement non intentionnel du produit.

La composition chimique du contenu ininflammable de l'aérosol correspond aux demandes des aérosols au poivre utilisés par les forces de Police (par rapport aux standards allemands), garantissant par exemple une utilisation pour des températures comprises entre -20 °C et +50 °C, innocuité, etc. Le contenu de cette bombe aérosol est fabriqué par une société de renom allemande, et sa composition est identique au modèle utilisé par la Police allemande.

Le JET liquide droit est donc moins sujet à dispersion en cas de vent léger. Portée du jet jusqu'à 6 m. L'aérosol ne se recharge pas.



40 ml





Contenance	Diamètre de la bombe	Hauteur	Poids
40 ml	35 mm	100 mm	83 g
50 ml	35 mm	123 mm	94 g
63 ml	35 mm	132 mm	108 g
100 ml	40 mm	160 mm	149 g

PEPPER JET Aérosols de défense au poivre 40 ml / 50 ml

Ininflammable aérosols de défense au poivre d'une contenance de 40 ml ou 50 ml contenant de l'Oleoresin Capsicum (10% OC). Le JET liquide droit est donc moins sujet à dispersion en cas de vent léger.

Portée du jet jusqu'à 4 m. L'aérosol ne se recharge pas. Fabriqué en Allemagne.

Contenance	Diamètre de la bombe	Hauteur	Poids
40 ml	35 mm	92 mm	66 g
50 ml	35 mm	108 mm	72 g







40 ml





ESP FOG Aérosol de défense au poivre 50 ml — BRUME

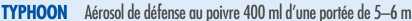
Aérosols de défense au poivre d'une contenance de **50 ml** contenant de **l'Oleoresin Capsicum (10% OC).** En forme de cône de **BRUME.** Pas besoin de viser précisément pour atteindre son agresseur, mais perd de son efficacité en cas de vent. **Portée du jet jusqu'à 3 m.** L'aérosol ne se recharge pas.

• Diamètre de la bombe 35 mm • Hauteur 108 mm • Poids 56 g

KO-FOG Aérosol de défense au poivre 50 ml — BRUME

Aérosols de défense au poivre d'une contenance de **50 ml** contenant de **l'Oleoresin Capsicum (11% OC)**. En forme de cône de **BRUME**. Pas besoin de viser précisément pour atteindre son agresseur, mais perd de son efficacité en cas de vent. **Portée du jet jusqu'à 4 m**. L'aérosol ne se recharge pas. Fabriqué en Allemagne.

• Diamètre de la bombe 35 mm • Hauteur 110 mm • Poids 64 g



Aérosol de défense au poivre à **usage professionnel** de grande efficacité ayant une portée pratique de **5 à 6 m,** contenant une solution concentrée d'Oleoresin Capsicum (OC). Le **JET** liquide droit permettant une utilisation même en cas de vent. Contenance **400 ml.**

De part son volume, il est prévu pour des actions particulières impliquant plusieurs agresseurs, lors de manifestations ou de débordements de supporters. Cet aérosol possède les plus grands critères de sécurité. Température d'utilisation entre -20 et +50 °C. L'aérosol ne se recharge pas. Fabriqué en Allemagne.

5-6 m
acité atrée ation

t pluters.
utili-



SHTY-01

• Diamètre de la bombe 64 mm • Hauteur 256 mm • Largeur 140 mm (au niveau de la poignée) • Poids 571 g

SHTY-01: Pour un port facile et confortable de l'aérosol TYPHOON, nous proposons un étui de cuisse en nylon de qualité. L'étui peut être fixé à la ceinture sans avoir à l'ouvrir grâce à son passant en Velcro®. Une autre sangle avec Velcro® sert à fixer l'étui sur la cuisse. Grâce à ce système, l'étui est stable et ne gêne pas les mouvements ou autres tâches. Pour éviter la perte ou une utilisation involontaire de l'aérosol, il est muni d'un rabat avec Velcro® qui permet également de sortir et d'utiliser rapidement l'aérosol. Il est possible de porter d'autres modèles d'aérosols de défense en 400ml dans cet étui.

EHS-02 Aérosol de décontamination de première urgence

Système pour un **nettoyage rapide et stérile pour apaiser les troubles oculaires** après avoir reçu un jet d'aérosol au poivre ou d'autres substances irritantes. Cet aérosol décontaminant d'un volume de **200 ml** peut également être utilisé pour des irritations classiques des yeux ou de la peau, mais également pour le nettoyage de plaies superficielles sales.

Il peut s'appliquer **sous n'importe quel angle – 360°** (même horizontalement ou à l'envers). Il est particulièrement adapté aux unités de sécurité utilisant des aérosols de défense. Il peut cependant être utile dans une trousse de secours au domicile pour une utilisation de première urgence en cas d'irritation de la peau ou des yeux. L'aérosol ne se recharge pas.

• Diamètre de la bombe 52 mm • Hauteur 200 mm • Poids 261 g



ETUIS POUR AEROSOLS DE DEFENSE

SHT-x4 Etui plastique pour lampe-aérosol TORNADO®

Etui en plastique destiné à une utilisation professionnelle. Il permet une sortie très rapide de l'aérosol de son étui. Il est pourvu en plus d'une attache de sécurité qui maintien fermement la tête de l'aérosol dans l'étui et évite une ouverture accidentelle du couvercle de sécurité.

Pour le transport du modèle d'aérosol avec lampe **TORNADO**, il évite un déclenchement intempestif de la lumière, ou, au contraire, permet de maintenir le déclencheur de lumière en position ouverte pour utiliser le **TORNADO** en position d'éclairage.

En position vertical ou légèrement inclinée, il peut être utilisé **pour un éclairage permanent** en face de l'utilisateur en lui permettant d'avoir les mains libres.



SHT-14-50.63



SHU-x4 Etui plastique universel pour les différents aérosols de défense

Etui en plastique destiné à une **utilisation professionnelle**. Il permet une **sortie très rapide** de l'aérosol de son étui. Il est pourvu en plus d'une **attache de sécurité** qui maintien fermement la tête de l'aérosol dans l'étui. Cet étui peut transporter des aérosol d'un diamètre de 35 ou 38 mm.

Beaucoup de modèles d'aérosols de différentes marques et formes du diffuseur sont compatibles avec nos étuis **SHU** et **SHUN**. Vous en verrez quelques exemples sur la page suivante.

SHUN-x4 Etui plastique pour les différents aérosols de défense (sans attache de sécurité)

Etui en plastique universel destiné à une **utilisation professionnelle**. Il permet une **sortie très rapide** de l'aérosol de son étui. Cet étui peut transporter des aérosol d'un diamètre de 35 ou 38 mm.

Ce modèle d'étui est prévu pour les utilisateurs qui n'ont pas besoin du verrou de sûreté sur le déclencheur.

ι	Description de l'é	tui	Système de fixation par clip	Rotation (360°)
SHT-04	SHU-04	SHUN-04	UBC-01 clip de ceinture	•
SHT-14	SHU-14	SHUN-14	UBC-02 clip de ceinture	•
SHT-24	SHU-24	SHUN-24	paddle	•
SHT-34	SHU-34	SHUN-34	UBC-03 clip de ceinture	•
SHT-44	SHU-44	SHUN-44	UBC-04 support MOLLE	•
SHT-54	SHU-54	SHUN-54	UBC-05 clip de ceinture	•
SHT-64	SHU-64	SHUN-64	clip métallique	_
SHT-74	SHU-74	SHUN-74	UBC-07 support MOLLE	•
SHT-84	SHU-84	SHUN-84	UBC-08 clip de ceinture	•





SHUN-64-50.63

SHUN-24-50.63



L'étui SHT, SHU ou SHUN est fabriqué en 4 versions :

- pour les aérosols d'une contenance de 40 ml, par exemple SHT-04-40 | SHU-14-40 | SHUN-24-40 ...
- réglable pour une contenance de 50 à 63 ml, par exemple SHT-34-50.63 | SHU-44-50.63 | SHUN-54-50.63 ...
- réglable pour une contenance de 75 à 100 ml,
 par exemple SHT-64-75.100 | SHU-74-75.100 | SHUN-84-75.100 ...
- réglable pour une contenance de 100 à 130 ml, par exemple SHU-04-100.130 | SHUN-14-100.130 ...



SHT-x4-40















SHUN-x4-40

SHUN-x4-50-63

Modèles d'aérosols compatibles avec nos étuis SHU ou SHUN





Capacité











SHU-x4-50-63

SH-x4-35 Etui plastique pour aérosol de défense SH-x4-38

Etui plastique destiné à une utilisation professionnelle. L'étui permet la prise rapide de l'aérosol.

- SH-x4-35 pour les aérosols d'un diamètre de 35 mm
- SH-x4-38 pour les aérosols d'un diamètre de 38 mm







SH-14

Etui en nylon pour aérosol de défense SHN-x4

L'étui nylon pour l'aérosol avec lampe TORNADO et autres aérosols de défense a une **fermeture en Velcro®.** Il est conçu pour les aérosols d'un diamètre de 35 mm.

de l'aérosol	Modèle d'étui	Modèle d'étui		
40 ml	SHN-x4- 40	SHN-x4-TORNADO 40	pour TORNADO 40 ml	
50 ml	SHN-x4- 50 —	SHN-x4- TORNADO 50 —	pour TORNADO 50 ml	
63 ml	SHN-x4- 63 —	SHN-x4- TORNADO 63 —	pour TORNADO 63 ml / 45 ml (360	O°)
Descriptio	n de l'étui	CHOISISSEZ VOTRE CAPACITÉ D'AEROSOL	Système de fixation par clip	Rotation (360°)
SH-04	SHN-04-(ml)	SHN-04-TORNADO (ml)	UBC-01 clip de ceinture	•
SH-14	SHN-14-(ml)	SHN-14-TORNADO (ml)	UBC-02 clip de ceinture	•
SH-24	SHN-24-(ml)	SHN-24-TORNADO (ml)	paddle	•
SH-34	SHN-34-(ml)	SHN-34-TORNADO (ml)	UBC-03 clip de ceinture	•
SH-44	SHN-44-(ml)	SHN-44-TORNADO (ml)	UBC-04 support MOLLE	•
SH-54	SHN-54-(ml)	SHN-54-TORNADO (ml)	UBC-05 clip de ceinture	•
SH-64	SHN-64-(ml)	SHN-64-TORNADO (ml)	clip métallique	_
SH-74	SHN-74-(ml)	SHN-74-TORNADO (ml)	UBC-07 support MOLLE QUICKCHANGE	•
SH-84	SHN-84-(ml)	SHN-84-TORNADO (ml)	UBC-08 clip de ceinture	•



SHN-04-50 (50 ml)



SHN-64-40 (40 ml)

PARALYSEURS ELECTRIQUES

Le paralyseur électrique est un des moyens de défense favori des particuliers comme des professionnels. Pour ces derniers nous proposons la version Max, avec un voltage plus important. La décharge électrique puissante arrête l'agresseur immédiatement et l'empêche d'agresser à nouveau. Pour autant, l'appareil ne laisse pas de séquelles psychiques ni physiques.

Le paralyseur électrique est un moyen de défense de contact rapproché, **les électrodes doivent toucher l'agresseur.** Il n'y a pas de risqué d'être électrocuté si l'agresseur vous touche, la décharge se limite à la zone située entre les électrodes.

L'espace important entre les électrodes augmente sensiblement la puissance de l'électrochoc. De par leur construction, les paralyseurs ESP sont efficaces même à travers d'épaisses couches de vêtements, ils peuvent traverser facilement un blouson en cuir.

Nous avons une **longue expérience** concernant la fabrication des paralyseurs électriques. Nous sommes en mesure d'assurer un **service après-vente rapide et efficace** qui n'existe pas avec les article chinois d'importation.

Nos appareils nécessitent des piles alcalines de 9 Volts. Les piles ont une **durée de vie de 4 ans** (alcalines) ou de **10 ans** (lithium) et sont **remplaçables.** Le paralyseur n'a pas besoin d'être rechargé et vous pouvez être certain qu'il est toujours prêt pour votre défense.

Tous les modèles de paralyseur électriques ESP sont équipés d'un interrupteur de sécurité pour éviter une utilisation intempestive. La forme ergonomique bien étudiée du paralyseur convient à toutes les mains, grandes ou petites, droite comme gauche. Tous les modèles sont fournis avec un clip de ceinture ce qui vous permet d'avoir toujours l'appareil à portée de main.

Nous produisons 2 modèles de paralyseurs :

- POWER paralyseur classique avec un plug de sécurité
- SCORPY paralyseur combine avec un aérosol défense "2 en 1"

Nous fabriquons ces deux modèles également en version Max avec un voltage important de 500 000 Volts, qui est plutôt prévu pour une utilisation professionnelle.







POWER Max

POWER Max POWER 200 POWER Lady

Paralyseur avec fiche de sureté

Paralyseurs POWER sont équipés d'une **fiche de sureté** qui rend l'appareil inutilisable si elle est débranchée quand on vous arrache l'appareil des mains.

Nous fabriquons une version du paralyseur électrique POWER qui peut légalement être vendue en Allemagne. Ces modèles spécialement modifiés selon la réglementation allemande en vigueur ont passé avec succès les épreuves du laboratoire d'essai allemand PTB (Physikalisch-Technische Bundesanstalt) et ont obtenu la certification nécessaire pour leur vente en Allemagne.

Nos paralyseurs électriques POWER sont les premiers à avoir reçu cette certification et à pouvoir être vendus en Allemagne. Cette autorisation est valable pour les modèles POWER Max, POWER 200 et POWER Lady. Mais nous ne pouvons pas vendre directement en Allemagne le modèle POWER Lady car nous ne le produisons que pour un client allemand important.

Modèle	Voltage	Prévu pour	Alimentation	Poids
POWER 200 POWER Lady (couleur rose)	200 000 Volts	tout public	1 pile alcaline de 9 V	210 g
POWER Max	500 000 Volts	professionnels	2 piles alcalines de 9 V	330 g



A: Electrodes de contact • B: Electrodes de test • C: Interrupteur de mise sous tension • D: Déclencheur • E: Trappe d'accès au compartiment batterie • F: Dragonne de sécurité avec fiche d'arrachement à fixer autour du poignet • G: Clip de ceinture

SCORPY Max SCORPY 200 Paralyseur "2 en 1"

Cet appareil de défense combine un aérosol de défense avec un paralyseur. La personne attaquée est capable de choisir immédiatement le type de défense qui correspond le mieux au type d'agression dont elle est victime, et de combiner avec souplesse, si elle le souhaite, les deux modes de défense. Cela augmente considérablement les chances de l'utilisateur de sortir indemne de n'importe quelle situation. L'ajout de l'aérosol permet une portée de 2 mètres.

Le paralyseur et l'aérosol sont intégrés dans un seul dispositif, dont les deux parties peuvent aisément **être contrôlées avec une seule main.** Cela élimine une manipulation compliquée quand on utilise l'électrochoc et l'aérosol séparément.

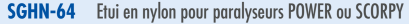
Quand la personne attaquée utilise **SCORPY**, elle bénéficie en plus de l'avantage de l'effet de surprise. En effet, l'agresseur voit que le défenseur tient en main un paralyseur, il ne s'attend donc pas d'être touché par le jet d'un aérosol de défense.

L'aérosol au poivre contient une solution dosée à 10% d'Oléorésine Capsicum, ininflammable et non conductrice. Il peut être remplacé quand utilisé par un aérosol neuf que nous fournissons pour les paralyseurs SCORPY.

Modèle	Voltage	Prévu pour	Alimentation	Poids
SCORPY 200	200 000 Volts	tout public	1 pile alcaline de 9 V	250 g
SCORPY Max	500 000 Volts	professionnels	2 piles alcalines de 9 V	357 g



A : Buse de sortie de l'aérosol et électrode de contact • B : Deuxième électrode de contact • C : Electrodes d'essai • D : Interrupteur de mise sous tension de la partie électrique • E : Déclencheur de la partie électrique • F : Déclencheur de l'aérosol • G : Trappe d'accès au compartiment batterie et aérosol • H : Dragonne pour fixation au poignet



Cet étui est fabriqué en **nylon très résistant et léger** spécialement formé. Sur l'arrière, l'étui est équipé d'un **clip métallique**, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique.

SGH-x4 Etui plastique pour paralyseurs POWER ou SCORPY

L'étui plastique est prévu pour une **utilisation professionnelle.** L'étui est conçu par le fabricant pour paralyseur **POWER**. L'utilisateur peut facilement adapter l'étui pour le modèle **SCORPY** et en même temps, il peut déterminer si l'étui sera porté du côté gauche ou du côté droit.

Rotation	Description de l'étui pour les paralyseurs du type :				
(360°)	Système de fixation par clip	SCORPY Max	SCORPY 200	POWER Max	POWER 200
•	UBC-01 clip de ceinture	SGH-04-SM	SGH-04-S2	SGH-04-PM	SGH-04-P2
•	UBC-02 clip de ceinture	SGH-14-SM	SGH-14-S2	SGH-14-PM	SGH-14-P2
•	paddle	SGH-24-SM	SGH-24-S2	SGH-24-PM	SGH-24-P2
•	UBC-03 clip de ceinture	SGH-34-SM	SGH-34-S2	SGH-34-PM	SGH-34-P2
•	UBC-04 support MOLLE	SGH-44-SM	SGH-44-S2	SGH-44-PM	SGH-44-P2
•	UBC-05 clip de ceinture	SGH-54-SM	SGH-54-S2	SGH-54-PM	SGH-54-P2
_	clip métallique	SGH-64-SM	SGH-64-S2	SGH-64-PM	SGH-64-P2
•	UBC-07 support MOLLE QUICKCHANGE	SGH-74-SM	SGH-74-S2	SGH-74-PM	SGH-74-P2
•	UBC-08 clip de ceinture	SGH-84-SM	SGH-84-S2	SGH-84-PM	SGH-84-P2





SGHN-64-P2



SGH-x4-PM

BOUCLIER DE MAINTIEN DE L'ORDRE

AS-60 ASU-60 ASUD-60 Bouclier de maintien de l'ordre

Le bouclier est fabriqué en **polycarbonate de haute qualité**, qui est extrêmement résistant. Les boucliers ont le **certificat de qualité** délivré par le laboratoire d'essai d'ITC Zlín, Tchéquie. Epaisseur : **3 mm** (on peut l'augmenter selon les exigences jusqu'à **5 mm**).

La plaque ergonomique intérieur de renforcement **amortit efficacement les chocs et les vibrations**, qui pourraient être transmis à la main. La forme de bouclier en V dévie **efficacement les frappes et projectiles sur le côté.** Les poignées caoutchoutées assurent une **excellente prise en main** et tenue.



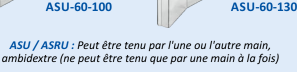
ASR-60 ASRU-60 ASRUD-60 Bouclier avec plateau de forme arrondie

Ce bouclier est différend du modèle **AS** ou **ASU** ou **ASUD** car son plateau est de forme arrondie **sans angles verticaux**. Toutes les autres caractéristiques sont identiques.



AS / ASR : Tenue à une main, la droite ou la gauche (selon le modèle), avec possibilité de tenir la double poignée avec la main libre







www.esp-link.com/shield-ultimate-test







ASRUD-60-100

ASUD / ASRUD : Peut être tenu par l'une ou l'autre main, ambidextre, avec possibilité de tenir la double poignée avec la main libre



Hauteur	Désignation du bouclier		Tenue du bouclier	Poids	Largeur
	AS-60-100/L	ASR-60-100/L	de la main gauche	3,50 kg	570 mm
1 000 mm	AS-60-100/R	ASR-60-100/R	de la main droite	3,50 kg	570 mm
1 000 111111	ASU-60-100	ASRU-60-100	ambidextre	3,65 kg	570 mm
	ASUD-60-100	ASRUD-60-100	ambidextre	4,25 kg	570 mm
	AS-60-130/L	ASR-60-130/L	de la main gauche	4,15 kg	570 mm
1 300 mm	AS-60-130/R	ASR-60-130/R	de la main droite	4,15 kg	570 mm
1 300 111111	ASU-60-130	ASRU-60-130	ambidextre	4,30 kg	570 mm
	ASUD-60-130	ASRUD-60-130	ambidextre	4,90 kg	570 mm
	AS-60-160/L	ASR-60-160/L	de la main gauche	4,80 kg	570 mm
4.500	AS-60-160/R	ASR-60-160/R	de la main droite	4,80 kg	570 mm
1 600 mm	ASU-60-160	ASRU-60-160	ambidextre	4,95 kg	570 mm
	ASUD-60-160	ASRUD-60-160	ambidextre	5,55 kg	570 mm

ASC-57-60 ASCU-57-60

Bouclier de maintien de l'ordre rond

Le bouclier est fabriqué en polycarbonate de haute qualité, qui est extrêmement résistant ; épaisseur : 3 mm. Les boucliers ont le certificat de qualité délivré par le laboratoire d'essai d'ITC Zlín, République tchèque.

La plaque ergonomique intérieur de renforcement **amortit efficacement** les chocs et les vibrations, qui pourraient être transmis à la main. Les poignées caoutchoutées assurent une **excellente prise en main** et tenue.

Désignation du bouclier	Tenue du bouclier	Poids	Largeur	Hauteur
ASC-57-60/L	de la main gauche	2,00 kg		
ASC-57-60/R	de la main droite	2,00 kg	570 mm	600 mm
ASCU-57-60	ambidextre	2,32 kg		

ASC-57-60/L



ASU-60-160

genouillère

Bretelle pour le port du bouclier rond

Cette bretelle **2 points** facilite le port confortable du **bouclier rond ESP** modèle **ASC** ou **ASCU**. Les mains restent libres quand vous basculez le bouclier dans le dos pour utiliser tout autre type de matériel (menottes, aérosol, arme...), tout en vous permettant de vous protéger rapidement de nouveau. Cette bretelle n'encombre pas trop votre équipement grâce à sa faible **largeur de 30 mm** seulement. La texture de la bretelle est suffisamment souple pour ne pas vous gêner en cas de port prolongé.

Une sangle extensible de 20 cm se trouve à chaque extrémité de cette sangle. Cette **sangle élastique** permet une mise en position rapide du bouclier, même avec tous les équipements sur soi. Les éléments extensibles de cette sangle sont protégés par une gaine en nylon.

Une **boucle de réglage** permet d'ajuster au mieux la longueur de la bretelle aux besoins de chaque utilisateur (entre 137 et 189 cm). Elle peut être adaptée en fonction des différents besoins et situations durant la mission, même si la bretelle est déjà en position sur le corps de l'utilisateur.

Elle est fixée sur le bouclier par **2 mousquetons métalliques.** Les mousquetons sont recouverts d'une gaine en nylon pour **éviter de détériorer le bouclier**. Un **clip de dégrafage d'urgence**, facilement accessible, est positionné vers l'extrémité avant de la bretelle.

Longueur de la bretelle : 137-189 cm (en fonction du réglage). Poids : 253 g.





AS-W-60 ASU-W-60 ASUD-W-60

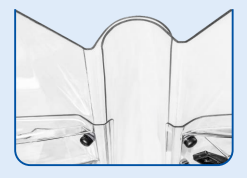
Bouclier anti-émeute ESP inter connectable

Ce bouclier est équipé sur les côtés d'un système d'inter connexion qui permet d'assembler ensemble plusieurs boucliers pour en faire une rangée. Les côtés du bouclier se montent sur les autres boucliers en quelques secondes, créant ainsi une solide barrière de protection, un mur de boucliers.

Un autre bouclier peut être place perpendiculairement au sommet de bouclier de 168 cm, ce qui procure également une protection au-dessus de l'équipe

de maintien de l'ordre. Grâce à la forme spéciale de la bordure supérieure, le bouclier **s'adapte parfaitement**, ce qui augmente considérablement la sécurité des personnes protégées.

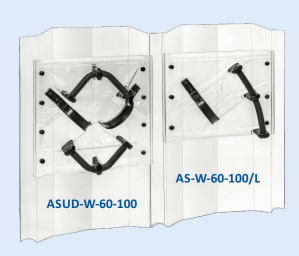
En cas de besoin, les boucliers peuvent être déconnectés rapidement, et utilisés séparément. Seuls les boucliers ESP du type AS-W peuvent être connectés, la connexion est impossible avec les modèles AS.



Les boucliers de maintien de l'ordre de 168 cm sont équipés d'une **genouillère** qui permet **un confort et une stabilité** accrus pour la tenue du bouclier. La forme ergonomique de la genouillère **réduit efficacement les chocs** en cas de frappe au niveau des jambes de l'utilisateur. Cette genouillère renforce également la partie inférieure du bouclier. Les parties servant à l'inter connexion sur les côtés de la genouillère permettent une **connexion plus forte** entre les grands boucliers (les boucliers sont verrouillés en haut vers les poignées, et en bas vers la genouillère). La genouillère et déjà **comprise dans le prix** du bouclier.

Hauteur	Désignation du bouclier	Tenue du bouclier	Poids	Largeur
	AS-W-60-100/L	de la main gauche	4,00 kg	685 mm
1 000	AS-W-60-100/R	de la main droite	4,00 kg	685 mm
1 000 mm	ASU-W-60-100	ambidextre	4,15 kg	685 mm
	ASUD-W-60-100	ambidextre	4,75 kg	685 mm
	AC 111 CO 4 CE /I		= 00 !	
	AS-W-60-165/L	de la main gauche	5,80 kg	685 mm
1 685 mm	AS-W-60-165/R	de la main droite	5,80 kg	685 mm
	ASU-W-60-165	ambidextre	5,95 kg	685 mm
	ASUD-W-60-165	ambidextre	6,55 kg	685 mm





ACS-60-120 Bouclier de capture

Ce bouclier est fait en polycarbonate extrêmement résistant d'une épaisseur de **4 mm.** Le plateau du bouclier est arrondi.

Ce bouclier protègent les agents des forces de l'ordre ou des services pénitentiaires et permet dans le même temps **l'immobilisation rapide** de personnes agressives ou refusant de coopérer en les bloquant au sol ou contre une paroi. Il est aussi utile pour isoler et neutraliser les animaux agressifs. Il est principalement prévu pour les interventions en **milieu fermés**, comme les **cellules de prisons** ou les appartements.

Les deux poignées caoutchoutées assurent une **excellente prise** en main et tenue. Les poignées sont suffisamment grandes pour que deux personnes puissent tenir le bouclier des deux mains. Dimensions: 570 × 1 200 mm, poids 4,5 kg.





ACSF-60-90 Bouclier de capture souple

Ce bouclier est en mousse et est recouvert d'une house remplaçable en nylon. Une plaque de polycarbonate de 3 mm se trouve entre les 2 couches de mousse et évite ainsi la pénétration d'objets pointus ou aiguisés et renforce le maintien du bouclier.

Ce bouclier protégé l'utilisateur des personnes agressives ou non coopératives. Il est conçu pour **éviter de blesser les personnes retenues.** C'est un moyen de protection adéquat contre les personnes sous l'emprise de drogue ou d'alcool, ainsi que dans certains services hospitaliers spécialisés.

Il a une **tenue confortable** et ferme grâce à **4 poignées en caoutchouc anti-dérapantes.** Il y a également 2 passants pour le bras de l'utilisateur au milieu du bouclier.

• Largeur : 600 mm • Hauteur : 950 mm • Profondeur : 100 mm • Poids : 5,69 kg



Options payantes pour les boucliers MO

Porte bâton additionnel

Les boucliers (sauf le modèles **ASC** et **ACS**) peuvent être équipés de **portes bâton**. Ils sont prévus pour des bâtons d'un diamètre entre 25 et 35 mm.

Sérigraphie — nom de l'unité

Nos boucliers peuvent être fournis avec une sérigraphie au nom de l'unité concernée, **GENDARMERIE, POLICE, POLICE MUNICIPALE**... Elle est collée à l'intérieur de la plaque, pour éviter toute détérioration lors de l'utilisation.

La largeur de l'inscription ne doit pas dépasser 450 mm. La hauteur maximale est de 200 mm pour garder la meilleure visibilité possible.

En général l'identifiant est en **lettres blanches sur fond noir,** mais si vous souhaitez d'autres options, contactez-nous pour en étudier la faisabilité ainsi que le coût.



Porte bâton additionnel

Sangle pour la tenue

Tous nos boucliers anti-émeutes peuvent être équipés **d'une sangle pour la tenue** sur l'avant-bras (à la place du crochet en plastique). Le clip sur la sangle permet un dégraphage rapide en cas de besoin.

Coussinet en mousse

Ce coussinet se fixe dans le système de maintien de l'avant-bras de nos boucliers ovales **ASC** / **ASCU**. Il permet un meilleur confort pendant le port, et évite les lésions sur l'avant-bras en cas de choc ou de tentative d'arrachement.



Sangle pour la tenue



Coussinet en mousse



Genouillère pour bouclier

Les boucliers d'une hauteur de 130 ou 160 cm peuvent être équipés d'une genouillère qui permet un confort et une stabilité accrus pour le tenue du bouclier. La forme ergonomique de la genouillère réduit efficacement les chocs en cas de frappe au niveau des jambes de l'utilisateur.

Cette genouillère renforce également la partie inférieure du bouclier. Cette genouillère peut être fournie en option pour le bouclier avec un coût supplémentaire.

ASB Housse de protection pour le bouclier

La housse permet la protection du bouclier **pendant le stockage ou le transport.** Cette housse n'est pas compatible avec les boucliers interconnectables modèle **AS-W**.

Elle est fabriquée en **tissu enduit de caoutchouc** de haute qualité, et elle est munie de poignée et d'une **fermeture en Velcro**®.

Désignation de la housse	Pour bouclier
ASB-60-100	hauteur de 100 cm
ASB-60-130	hauteur de 130 cm
ASB-60-160	hauteur de 160 cm
ASB-57-60	bouclier rond
ASB-60-120	bouclier de capture

ASB-60-100







MENOTTES JETABLES EN TEXTILE

HT-01-Y HT-01-B Menottes jetables en textile

Ces menottes utilisent un système de blocage, qui est pratiquement impossible à forcer – même pour des personnes très fortes. La résistance minimum des menottes est de **140 kg** (vérifié par des essais certifiés). Les avantages principaux – **légèreté** et **stockage facile**. Poids 22 g.

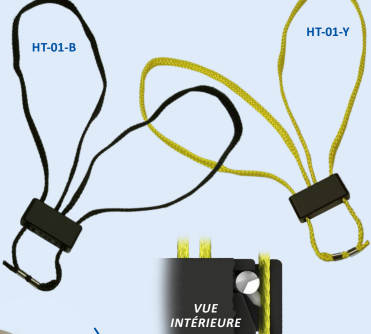
Ce produit a déjà été **déposé aux États-Unis** et **en Europe**. Ces menottes **sont en dotation** dans la Police Tchèque et la Police Slovaque.

Les menottes **jaunes – HT-01-Y** assure une observation aisée de la personne entravée. Les menottes peuvent être fournies en **noir – HT-01-B**. Les menottes sont livrées par jeux de 5 pièces.

Le plus simple et efficace pour enlever ces menottes est d'utiliser le couteau ESP – modèle HK-02 (il peut être aussi utilisé pour couper les ceintures de sécurité). Les couteaux de secours ESP sont équipés de la même lame.







www.esp-link.com/textile-handcuffs







www.esp-link.com/handcuffs-cutter

HK-02 HK-02-B Couteau multi-usage pour couper les menottes jetables HT-01

Le couteau a une forme ergonomique avec ouverture pour prise sûre. Il est muni d'un oeillet pour être accroché sur armement ou sur porte-clefs. Le tranchant de couteau est encastré pour prévenir une blessure lors de la manipulation. La partie plastique d'introduction du couteau a une forme spéciale permettant au couteau de glisser facilement sous le lien.

Le couteau ne sert pas qu'à couper les menottes textile. Grâce au tranchant spécial de sa lame, il est également possible d'utiliser ce couteau pour trancher rapidement les ceintures

de sécurité, soit en cas d'accident ou en cas d'action de Police pour extraire rapidement un individu assis dans un véhicule. Le couteau multi-usage HK-02 peut également être utilisé pour enlever les vêtements lors d'interventions de premiers secours.

Ce couteau multi-usage est également disponible avec un passant pour pouvoir le porter aisément sur veste tactique ou sur le ceinturon de service. Grâce à ce système, votre couteau sera facilement accessible et utilisable. Le passant est en nylon haute résistance et peut être fixé sur les ceinturons jusqu'a 55 mm de largeur ainsi que sur tout système MOLLE standard.







HK-02-B

Etui plastique pour 3, 6 ou 9 pièces de menottes textiles HTH-x3 HTH-x6 HTH-x9

Cet étui multi logements est prévu pour pouvoir transporter sans gène toute la journée un nombre important de menottes textiles jetables du modèle HT-01. Elles sont insérées à l'intèrieur après avoir fait pivoter le couvercle du dessus. Cet étui est fabriqué en polyamide très résistant et existe avec 3, 6 ou 9 logements pour menottes.

Les instructions pour la mise en place des menottes sont inscrites sur le couvercle de chargement. Après l'ouverture de la languette sur le côté, les menottes se sortent très facilement juste en tirant sur le cordon dépassant. L'étui se recharge facilement avec d'autres menottes pour être de nouveau prêt pour une nouvelle utilisation.

De	scription de l'é	tui		
pour 3 paires de menottes	pour 6 paires de menottes	pour 9 paires de menottes	Système de fixation par clip	Rotation (360°)
HTH-03	HTH-06	HTH-09	UBC-01 clip de ceinture	•
HTH-13	HTH-16	HTH-19	UBC-02 clip de ceinture	•
HTH-23	_	_	paddle	•
HTH-33	HTH-36	HTH-39	UBC-03 clip de ceinture	•
HTH-43	HTH-46	HTH-49	UBC-04 support MOLLE	•
HTH-53	HTH-56	HTH-59	UBC-05 clip de ceinture	•
HTH-63	HTH-66	HTH-69	clip métallique	_
HTH-73	HTH-76	HTH-79	UBC-07 support MOLLE	•
HTH-83	HTH-86	HTH-89	UBC-08 clip de ceinture	•



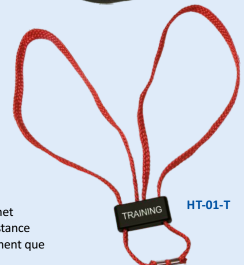
pour plus d'informations sur les clips - voire pages 2 à 5

Menottes jetables en textile — version d'entraînement HT-01-T

Nous proposons également avec les menottes textiles jetables HT-01-Y ou HT-01-B leur version d'entraînement HT-01-T de couleur rouge, qui permettent de se former aux techniques de mise en place des menottes sans avoir à détruire une vraie paire de menottes jetables.

Ces menottes sont équipées de freins en silicone au lieu des verrous de blocage, ce qui permet une mise en place facile et confortable des liens. Cependant, elles produisent une certaine résistance si la personne entravée essaye de se dégager des menottes. Elles ont donc le même comportement que les modèles réels tout en pouvant être enlevées facilement et en toute sécurité.





MENOTTES EN ACIER

HM-01 Menottes en acier inoxydable

Les menottes **avec chaîne** sont en **acier inoxydable** haute résistance, de **qualité médicale** ne causant pas d'allergie (contrairement aux modèles en surface nickel ou chrome).

La résistance mécanique des menottes est **en conformité** avec la norme **NIJ 0307.01**, la méthode de test de résistance internationale reconnue pour les menottes métalliques. Poids des menottes 360 g.

Grâce au double verrouillage, les menottes sont beaucoup plus sécurisées contre les tentatives d'ouverture. Les menottes sont fournies avec une paire de clefs (universelle standard).

HM-01

HM-02 Menottes légères en duralumin aéronautique

Les menottes **avec chaîne** sont en **duralumin aéronautique** haute résistance (type 6061) combiné à de l'acier inoxydable. L'utilisation de ces 2 matériaux permet un **poids de seulement 240 g**, tout en conservant la résistance des modèles classique en acier.

Grâce au double verrouillage, les menottes sont beaucoup plus sécurisées contre les tentatives d'ouverture. Les menottes sont fournies avec une paire de clefs avec une forme unique.

HM-03 Menottes à charnière en acier inoxydable

Les menottes **avec chaîne** sont en **acier inoxydable** haute résistance, de **qualité médicale** ne causant pas d'allergie (contrairement aux modèles en surface nickel ou chrome). Poids des menottes 450 g.

Les deux parties de ces menottes sont reliées par une charnière en acier inoxydable qui **permet de les déplier sur 180°.** La conception de ces menottes restreint considérablement les mouvements des mains du détenu et diminue les risques d'ouverture non désirée. Les trous des serrures sont positionnés vers le corps du détenu et **il ne peut pas les atteindre avec ses mains.**

Ces menottes ont un système de **double verrouillage**. Une fois fermées, le double verrouillage se fait en enfonçant le plot sur le côté des menottes avec la tête de la clef. Ce mécanisme évite également que les menottes **ne se resserrent plus sur les poignets**. Les menottes sont fournies avec une **paire de clefs** (universelle standard).

HMH-01 Etui en nylon pour menottes métalliques

L'étui est prévu **pour la plupart des types** de menottes métalliques. Il est fabriqué en **nylon très résistant et léger** spécialement formé. De plus, il y a un à l'intèrieur une petite **poche très pratique**, ce qui permet d'avoir toujours une clef à disposition.

Sur l'arrière, l'étui est équipé d'un **clip métallique**, qui permet de le fixer rapidement sur une ceinture (sans avoir à l'ouvrir), ou sur une veste tactique.

HMHL-x4 Etui en cuir pour menottes métalliques

Cet étui en cuir est prévu pour la plupart des types de menottes métalliques. L'étui étui est fabriqué dans du cuir de qualité issu de bovins. Ce type de cuir est très résistant aux différents dommages et aux moisissures.

Cet étui peut être fourni avec un clip métallique ou avec le clip de ceinture UBC-05.

• Poids: 129 g (HMHL-54) • 89 g (HMHL-64)



HMHL-x4

Description de l'étui Système de fixation par clip

UBC-05

HMHL-54 clip de ceinture

HMHL-64 clip métallique

QUICK CHANGE

Rotation

(360°)

HM-03

HMH-01



clefs pour menottes HM-01 et HM-03

HMH-01 pochette pour clef de secours

KUBOTAN | STYLO TACTIQUE

KBT-01 Kubotan

Moyen de défense discret, appelé aussi palm-stick, yawara, pasak ou dulodulo, fabriqué en plastique renforcé, qui accroît de manière significative les capacités de défense de son utilisateur. Le kubotan peut être utilisé pour frapper, pour presser des points névralgiques, ou comme levier. Sa partie centrale est crantée, pour éviter que le kubotan ne glisse de votre paume.

Une des extrémité est pourvue d'un **anneau.** Il est fourni **avec un lien** qui permet de le fixer sur 2 ou 3 doigts, pour pouvoir le garder en main si vous devez saisir votre agresseur. La longueur du lien peut être réglée en fonction de votre taille de main. Dimensions : longueur 155 mm, diamètre 15 mm, poids 30 g.



KBT-02 KBT-03 Stylo tactique ESP avec brise vitre

Le stylo tactique est la combinaison parfait entre le **stylo bille** et le **Kubotan.** C'est un moyen de défense discret qui sera toujours à portée de main sans éveiller de suspicion de la part des personnes qui vous entourent. Il permet facilement de **frapper** ou de **presser** des points sensibles de votre agresseur. Sa **forme ergonomique** et ses **cannelures** permettent une **bonne prise** en main.

Le bouchon est équipé d'un pointeau en **carbure de tungstène**, un métal très dur qui permet de **briser le verre** même en le frappant légèrement. Le bouchon est muni d'un **clip** permettant une rétention sécurisée dans la poche. Il peut se visser de chaque côté du stylo.

Le stylo est en duralumin aéronautique haute résistance (type 6061). La surface en est renforcée par un durcissement par anodisation, qui évite les accrocs ou rayures.

Cartouche **d'encre bleu remplaçable** d'une largeur d'écriture de 0,5 mm. Couleur : **noir** ou **titane.** Le stylo tactique modèle KBT-02 ne peut pas être vendu en Allemagne.

Modèle	Longueur	Diamètre	Poids
KBT-02	160 mm	15 mm	50 g
KBT-03	145 mm	14 mm	40 g





www.esp-link.com/tactical-pen



ETUIS DOUBLES (EXEMPLES)









KBT-03

LAMPES TACTIQUES

HELIOS 10 Lampe de Police tactique avec 10W LED puce Cree XM-L2

Lampe tactique équipée de l'innovante Led **Cree XM-L2** d'une **puissance de 10 W** assurant une luminosité **supérieure à 760 lm.** La lampe est **étanche** (elle peut être immergée à faible profondeur) et elle peut supporter des conditions de traitement difficiles.

La lampe est en **duralumin haute résistance**. Le verre est en **polycarbonate**. La tête est pourvue d'un cerclage en caoutchouc cranté qui **évite à la lampe de rouler** sur une surface lisse. Diamètre du corps au niveau de la poignée 25 mm.

L'interupteur métallique se trouve à l'extrémité de la lampe. C'est un **interrupteur tactique.** Il suffit de le presser légèrement pour un éclairage momentané (cela n'éclairera que le temps de la pression), ou il peut être enclenché à fond pour un éclairage permanent.

Alimentation –	- inclus dans le lot	Sortes d'éclairage	Diamètre de la tête	Description de la lampe	Longueur	Poids (avec le pile type 18650)
	une pile 18650, l'adaptateur de charge avec câble USB fixe	4 mades	34 mm	HELIOS 10-34-4R	139 mm	152 g
' '		4 modes	37 mm	HELIOS 10-37-4R	152 mm	175 g
•		1 mode	34 mm	HELIOS 10-34-R	139 mm	152 g
		1 mode	37 mm	HELIOS 10-37-R	152 mm	175 g
	deux piles	4 mades	34 mm	HELIOS 10-34-4N	139 mm	152 g
deux piles		4 modes	37 mm	HELIOS 10-37-4N	152 mm	175 g
lithium CR 123A	1 mode	34 mm	HELIOS 10-34-N	139 mm	152 g	
			37 mm	HELIOS 10-37-N	152 mm	175 g



Lampes HELIOS 10 avec 4 sortes d'éclairage

Ce modèle de lampe intègre un module électronique qui permet **4 sortes d'éclairage.** La bascule vers les différents éclairages se fait **par courte pression** sur l'interrupteur tactique. Les pressions doivent se succéder très rapidement. Si les pressions sont faites après plus de 2 secondes environ, la lampe revient au mode d'éclairage initial pleine puissance.

Ordre des modes d'éclairage : 100 % | stroboscope | 50 % | 10 % (mode d'économie de batterie)

Lampes HELIOS 10-37

Comparé au modèle HELIOS 10-34 le faisceau d'éclairage de cette lampe est plus fin et peut donc éclairer un objet à plus longue distance.

Lampes HELIOS 10 avec l'adaptateur de charge

La lampe est alimentée par une pile rechargeable type 18650 qui peut être rechargée avec le chargeur avec câble USB fixe. L'adaptateur peut être à un chargeur de smart phone moderne (ce transformateur n'est pas inclus). La batterie dans le chargeur peut être chargé depuis un PC.

La lampe peut également être alimentée avec deux piles lithium CR 123A, mais dans ce cas il faut utiliser le réducteur en plastique fourni pour compenser le diamètre plus petit de cette pile. Cela peut être très utile comme alimentation de secours.

CR 123A

Lampes HELIOS 10 avec deux piles lithium CR 123A

La lampe est alimentée par deux piles lithium CR 123A, mais dans ce cas il faut utiliser le réducteur en plastique fourni pour compenser le diamètre plus petit de cette pile. Les piles rechargeables de type 18650 peuvent également être utilisées.



HELIOS ULTRAZOOM Lampe de Police tactique avec 5W LED puce

Lampe tactique équipée de Led SST-20 d'une **puissance de 5 W** assurant une luminosité **supérieure à 200 lm.** La lampe peut supporter des conditions de traitement difficiles.

Ce modèle de lampe **HELIOS** est équipée d'une **lentille réglable spéciale**, qui permet **d'obtenir un faisceau fin ou large.** Quand le cône étroit est utilisé, il éclaire une surface de **seulement 60 cm de diamètre a une distance de 10 m!**



La lampe est en duralumin haute résistance. La tête est pourvue d'un cerclage en caoutchouc cranté qui évite à la lampe de rouler sur une surface lisse. L'interupteur métallique se trouve à l'extrémité de la lampe. C'est un interrupteur tactique. Il suffit de le presser légèrement pour un éclairage momentané (cela n'éclairera que le temps de la pression), ou il peut être enclenché à fond pour un éclairage permanent.

Diamètre de la tête 37 mm, diamètre du corps au niveau de la poignée 25 mm. Longueur 141 mm, poids 175 g (avec le pile type 18650).

Description de la lampe	Sortes d'éclairage	Alimentation – inclus dans le lot
HELIOS ULTRAZOOM-4R	4 modes	une pile 18650, l'adaptateur
HELIOS ULTRAZOOM-R	1 mode	de charge avec câble USB fixe
HELIOS ULTRAZOOM-4N	4 modes	deux piles lithium CR 123A
HELIOS ULTRAZOOM-N	1 mode	deux plies lithium CK 123A



Lampes avec 4 sortes d'éclairage - HELIOS ULTRAZOOM | BARRACUDA 10

Ce modèle de lampe intègre un module électronique qui permet de **changer de mode d'éclairage**. La bascule vers les différents éclairages se fait **par courte pression** sur l'interrupteur tactique. Les pressions doivent se succéder très rapidement. Si les pressions sont faites après plus de 2 secondes environ, la lampe revient au mode d'éclairage initial pleine puissance.

Ordre des modes d'éclairage : 100 % | stroboscope | 50 % | 10 % (mode économiseur de piles)

Lampes avec l'adaptateur de charge - HELIOS ULTRAZOOM | BARRACUDA 10

La lampe est alimentée par une pile rechargeable type 18650 qui peut être rechargée avec le chargeur avec câble USB fixe. L'adaptateur peut être à un chargeur de smart phone moderne (ce transformateur n'est pas inclus). La batterie dans le chargeur peut être chargé depuis un PC.

La lampe peut également être alimentée avec deux piles lithium CR 123A, mais dans ce cas il faut utiliser le réducteur en plastique fourni pour compenser le diamètre plus petit de cette pile. Cela peut être très utile comme alimentation de secours.

Lampes avec deux piles lithium CR 123A - HELIOS ULTRAZOOM | BARRACUDA 10

La lampe est alimentée par **deux piles lithium CR 123A**, mais dans ce cas il faut utiliser le réducteur en plastique fourni pour compenser le diamètre plus petit de cette pile. Les piles rechargeables de type 18650 peuvent également être utilisées.

BARRACUDA 10 Lampe de Police tactique avec 10W LED puce Cree XM-L2

Lampe tactique équipée de l'innovante Led Cree XM-L2 d'une puissance de 10 W assurant une luminosité supérieure à 760 lm. La lampe est étanche (elle peut être immergée à faible profondeur) et elle peut supporter des conditions de traitement difficiles.

La lampe est en duralumin haute résistance. Le verre est en polycarbonate. Le corps robuste de la lampe a une forme ergonomique, qui permet également une prise de type « cigare » en combinaison avec une arme. La surface quadrillée permet une excellente prise en main dans n'importe quelles conditions. La tête munie de ses crans évite le roulement de la lampe sur une surface lisse.

L'interupteur métallique se trouve à l'extrémité de la lampe. C'est un **interrupteur tactique.** Il suffit de le presser légèrement pour un éclairage momentané (cela n'éclairera que le temps de la pression), ou il peut être enclenché à fond pour un éclairage permanent.

Diamètre de la tête 34 mm, diamètre du corps 25 mm. Longueur 142 mm, poids 145 g (avec le pile type 18650).

Description de la lampe	Sortes d'éclairage	Alimentation – inclus dans le lot
BARRACUDA 10-4R	4 modes	une pile 18650, l'adaptateur
BARRACUDA 10-R	1 mode	de charge avec câble USB fixe
BARRACUDA 10-4N	4 modes	danna dia dia kina CD 1224
BARRACUDA 10-N	1 mode	deux piles lithium CR 123A



TREX Lampe de Police tactique avec 5W LED puce Cree

Lampe de Police tactique équipée de l'innovante Led Cree XP-G3 d'une puissance de 5 W assurant une luminosité supérieure à 200 lm.

Le corps robuste et **résistant à l'humidité** de la lampe a une forme classique. **Lentille incassable** en polycarbonate. La tête est pourvue d'un cerclage en caoutchouc cranté qui évite à la lampe de rouler sur une surface lisse. L'interrupteur se trouve à l'extrémité.

Alimentation par **3 piles alcalines de type AAA**, qui sont incluses dans **le prix**. Cette lampe peut être également utilisée avec le « **Set de Police nocturne** » avec un cône rouge et un étui en nylon (*voir page 42*). L'étui pivotant **LHU** permet un port plus pratique (*voir ci-dessous*).

- Longueur 113 mm | Diamètre de la tête 33 mm
- Diamètre du corps 27 mm (au niveau de la poignée) | Poids 129 g (avec les piles)



LAMPES DE POCHE

MAGNUM Lampe en duralumin avec 14 LED

Une lampe de poche **résistante** ne craignant pas l'humidité avec **14 diodes LED.** Elle fournit une **haute densité** d'éclairement sur un large rayon.

Lentille incassable en polycarbonate. La poignée est enduite de caoutchouc. L'interrupteur se trouve à l'extrémité. 3 piles alcalines AAA sont comprises dans le prix. Couleur : noire.

- Longueur 105 mm | Diamètre de la tête 34 mm
- Diamètre du corps 30 mm (au niveau de la poignée) | Poids 126 g (avec les piles)



LHU-04-34-24.26

Modèle d'étui compatible

ETUIS POUR LES LAMPES

LHU-x4 Porte lampe tactique universel en plastique

Ce porte lampe tactique universel en plastique est prévu pour une **usage professionnel**. Il permet de **dégager la lampe très rapidement** de l'étui.

Il est également pourvu d'un verrou de sûreté pour éviter de perdre la lampe par accident. La lampe dans la position horizontale ou légèrement inclinée peut être utilisé pour un éclairage permanent devant l'utilisateur, en lui laissant les mains libres.

Le design de ce produit a déjà été déposé en Europe et aux États-Unis.



Beaucoup de modèles de lampe de toutes marques, en fonction du diamètre de leur tête ou de leur corps, sont compatibles avec nos étuis **LHU**.







Description de la lampe	Modele d'etal compatible
HELIOS 10-34	LHU-x4-34-24.26
HELIOS 10-37	LHU-x4-37-24.26
HELIOS ULTRAZOOM	LHU-x4-37-24.26
BARRACUDA	LHU-x4-34-24.26
TREX	LHU-x4-34-24.26

Description de la lampe



La lampe se retire facilement de l'étui



Nous fabriquons les étuis LHU aussi bien pour les petits modèles de lampe que pour les plus grands.

LHU-x4-47-32.35

Choisir d'abord le modèle de fixation UBC :

Diamètre de la tête de la lampe :

Diamètre du corps de la lampe :

04-UBC-01 clip de ceinture 14-UBC-02 clip de ceinture

24-

paddle

34-**UBC-03** clip de ceinture

44-**UBC-04** support MOLLE

LHU-

54-UBC-05

64clip métallique

clip de ceinture

74-**UBC-07** support MOLLE

84-UBC-08 clip de ceinture 27-

diamètre de la tête: jusqu'à 27 mm

34-

diamètre de la tête: entre 28 et 34 mm

37-

diamètre de la tête: entre 35 et 37 mm

le logemente de la tête peut être déplacé de 18 mm

43-

diamètre de la tête: entre 38 et 43 mm

le logemente de la tête peut être déplacé de 18 mm

47-

diamètre de la tête : entre 44 et 47 mm

le logemente de la tête peut être déplacé de 43 mm

23

diamètre du corps : 23 mm

24.26

diamètre du corps : entre 24 et 26 mm

27.30

diamètre du corps : entre 27 et 30 mm

31

diamètre du corps : 31 mm

32.35

diamètre du corps : entre 32 et 35 mm





Etui plastique pour les lampes tactiques LH-x4 LH-02

Etui plastique destiné à une utilisation professionnelle. L'étui permet la prise rapide de la lampe. La lampe dans la position horizontale ou légèrement inclinée peut être utilisé pour un éclairage permanent devant l'utilisateur, en lui laissant les mains libres.

Ce modèle d'étui est prévu pour les lampes HELIOS 10 et BARRACUDA, ainsi que pour toutes autres lampes dont le corps a un diamètre de 25 mm.

• LH-02 : Ce modèle d'étui se fixe sur la ceinture en la passant dans l'orifice à l'arrière de l'étui. Il n'est pas muni d'un clip de ceinture.

Description de l'étui	Système de fixation par c	lip	Rotation (360°)
LH-04	UBC-01 clip de ceinture		•
LH-14	UBC-02 clip de ceinture		•
LH-24	paddle		•
LH-34	UBC-03 clip de ceinture		•
LH-44	UBC-04 support MOLLE		•
LH-54	UBC-05 clip de ceinture	QUICK CHANGE	•
LH-64	clip métallique		_
LH-74	UBC-07 support MOLLE	QUICK CHANGE	•
LH-84	UBC-08 clip de ceinture	QUICK CHANGE	•





LH-14



NPS-02-x4 Set de Police nocturne — MAGNUM ou TREX NPS-01-x4

Les lampes MAGNUM ou TREX peuvent être proposées en Set de Police nocturne, qui comprend un cône de signalement en plastique rouge, la lampe et l'étui en nylon avec ses différents clips de fixation (cf tableau). L'avantage de cette solution est que la lampe se range dans le cône le tout se glissant dans l'étui, ce qui en réduit l'encombrement. De plus cela renforce la rigidité de l'étui et protège la lampe.

Le sommet du cône est muni d'une ouverture, ce qui permet d'utiliser également la lampe normalement en lumière blanche sans avoir à le retirer (pour le contrôle de documents, une inspection de véhicule, etc.). C'est un excellent outil surtout pour la Police de la route ou les services des Douanes.

Désignation du	ı set de Police		Rotation
avec MAGNUM	avec TREX	Système de fixation par clip	(360°)
NPS-01-04	NPS-02-04	UBC-01 clip de ceinture	•
NPS-01-14	NPS-02-14	UBC-02 clip de ceinture	•
NPS-01-24	NPS-02-24	paddle	•
NPS-01-34	NPS-02-34	UBC-03 clip de ceinture	•
NPS-01-44	NPS-02-44	UBC-04 support MOLLE	•
NPS-01-54	NPS-02-54	UBC-05 clip de ceinture	•
NPS-01-64	NPS-02-64	clip métallique	_
NPS-01-74	NPS-02-74	UBC-07 support MOLLE	•
NPS-01-84	NPS-02-84	UBC-08 clip de ceinture	•





Set de Police nocturne



NPS-02-64 (avec TREX)



MIROIRS DE CONTROLE

DM-160 DM-220 Miroir de contrôle

Ce grand miroir de contrôle permet la reconnaissance des zones dangereuses et difficiles d'accès notamment pour la détection d'explosifs. La **forme parabolique** du miroir est pratique, car elle permet **d'élargir l'angle d'observation**. Le miroir est fixé à sa tige par un **joint rotatif** qui permet de régler l'angle d'observation.

Le miroir est muni d'une **barre télescopique**, réglable de 500 mm à 1 050 mm. L'encombrement est minime en position de stockage. La **poignée antidérapante** permet une prise sûre. Le miroir peut être **démonté très simplement** de la barre pour faciliter le transport.

Ce miroir peut également être équipé d'une lampe qui permet à l'opérateur l'inspection des zones sombres (cf ci-dessous). Les miroirs de contrôle DM-160 peuvent être équipés d'une poignée spéciale qui réduit considérablement la fatigue du bras en cas d'utilisation prolongée. Le modèle DM-220 n'est fourni qu'avec la poignée d'origine.

DMW-220 Miroir de contrôle mobile

Ce miroir de contrôle est équipé d'une roue qui **facilite beaucoup** la façon de procéder aux contrôles de sécurité. La roue tourne dans toutes les directions pour pouvoir **diriger aisément** le miroir à l'endroit souhaité, sous les véhicules par exemples. La roue supporte également le poids du miroir et permet à l'opérateur une utilisation prolongée sans fatigue.

La forme parabolique du miroir est pratique, car elle permet d'élargir l'angle d'observation. Le miroir est fixé à sa tige par un joint rotatif qui permet de régler l'angle d'observation. De l'autre côté de la tige ergonomique en acier et de sa roue se trouve une poignée en caoutchouc pour une tenue confortable du miroir de contrôle.

La **sangle** située au bout de cette poignée permet à l'opérateur d'assurer le maintien du miroir à son poignet ou de le suspendre quand il n'est pas utilisé. Ce miroir peut également être équipé d'une **lampe** qui permet à l'opérateur l'inspection des zones sombres (cf ci-dessous).

Miroir de contrôle avec éclairage

Tous les modèles de miroirs peuvent être **équipés d'une lampe.** Il est possible de choisir entre 2 modèles de lampes :

• MAGNUM (14 diodes LED) – voir page 40 | TREX (5W LED puce Cree) – voir page 40 Le support de la lampe est directement fixé sur le miroir, ce qui signifie que lorsque le miroir est correctement orienté, il n'est pas nécessaire d'orienter également la lampe. Grâce à cela, la zone de recherche sera idéalement éclairée.

La lampe se **démonte facilement** du miroir est peut être utilisée seule. L'alimentation des 2 modèles de lampes est assurée par 3 piles alcalines de type AAA.







DM-160-LT



DMB-160 Housse pour le miroir de détection DM-160

Cette housse en **nylon de qualité** protège le miroir pendant son transport ou son stockage. Elle est équipée d'une **fermeture éclair**, de **2 poignées**, et de **2 anneaux pour fixer une sangle d'épaule**.



Références du miroir	Diamètre du miroir	Diamètre de la surface de réflexion	Lampe	Poids
DM-160	162 mm	145 mm	_	640 g
DM-160-LM	162 mm	145 mm	MAGNUM	900 g
DM-160-LT	162 mm	145 mm	TREX	900 g
DM-220	218 mm	204 mm	_	965 g
DM-220-LM	218 mm	204 mm	MAGNUM	1 225 g
DM-220-LT	218 mm	204 mm	TREX	1 225 g
DMW-220	218 mm	204 mm	_	1 696 g
DMW-220-LM	218 mm	204 mm	MAGNUM	1 925 g
DMW-220-LT	218 mm	204 mm	TREX	1 925 g

ETUIS POUR CHARGEUR DE PISTOLET ET FUSIL

Etui plastique pour chargeur colonne double 9mm Luger MH-x4

L'étui à retenue automatique universel est prévu pour le port d'une large gamme de chargeurs colonne double 9mm Luger pour les armes de services les plus utilisées - comme le :

- Glock
- SIG Sauer P226/P229
- SW MP9
- Beretta M9
- Taurus 92/99
- CZ 75 Compact
- Grand Power K100
- Walther P99

Quand l'insert spécial que nous fournissons avec supplément de prix est utilisé, il est possible d'y mettre le chargeur d'armes ultra-compactes du style Glock 26.

Cet étui peut aussi contenir les chargeurs pour pistolets automatiques en .40 SW.

L'étui permet la prise en main et la sortie rapide du chargeur. La forme évoluée du ressort de maintien sera appréciée par les forces de sécurité mais également par les tireurs pratiquant les disciplines de tir en situation.

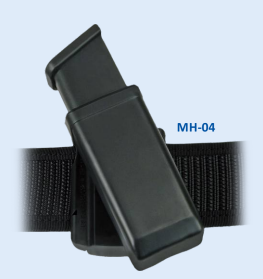
Couleur:













Etui plastique pivotant pour deux chargeur 9mm Luger MH-MH-x4

L'étui pivotant double est constitué des deux étuis MH-x4 (pour chargeur 9mm) réunis sur un adaptateur spécial. L'avantage de cette solution est que cela permet de gagner de la place sur le ceinturon.

L'étui peut s'orienter dans la position souhaitée sur 360° sans utiliser aucun outil (avec 16 positions d'arrêt). Les deux étuis pivotent sur le ceinturon simultanément, alors que leur position mutuelle reste inchangée.

Sangle de sureté pour porte chargeur (9mm Luger)

Les porte chargeurs (9mm Luger) peuvent être fournis avec une sangle de sûreté, qui évite par exemple l'enlèvement du chargeur par un tiers, ou peut être obligatoire en fonction des règles de service.

La conception de la sangle de sûreté permet d'adapter sa longueur en fonction de celle du chargeur utilisé. Le fabricant fournit le porte chargeur avec la sangle de rétention déjà montée, la référence étant suivie de la lettre « S » (par exemple - MH-04-S, MH-64-S ...).

Descr	iption de l'étui	Système de fixation par clip	(360°)
MH-04	MH-MH-04	UBC-01 clip de ceinture	•
MH-14	MH-MH-14	UBC-02 clip de ceinture	•
MH-24	MH-MH-24	paddle	•
MH-34	MH-MH-34	UBC-03 clip de ceinture	•
MH-44	MH-MH-44	UBC-04 support MOLLE	•
MH-54	MH-MH-54	UBC-05 clip de ceinture	E •
MH-64	_	clip métallique	_
MH-74	MH-MH-74	UBC-07 support MOLLE	ie •
MH-84	MH-MH-84	UBC-08 clip de ceinture	•



es clips

Rotation





Etui plastique pour chargeur en calibre 5,56 pour AR-15 / M-16 / M-4 / FAMAS MH-x4-AR15

Le porte chargeur autobloquant universel est prévu pour le transport de la totalité des chargeurs métalliques ou synthétiques (Magpul, Oberland Arms...) de forme et capacité standard en calibres 5,56 pour AR-15, M-16, M-4, FAMAS... Sa forme spécifique ainsi que le ressort de retenu permettent une extraction très rapide du chargeur en conditions de combat ou pour le tir sportif.

Couleur:







MH-x4-AR15

L'étui peut être utilisé pour les chargeurs d'autres armes d'assaut, comma : le sa-80 anglais | le SIG-556 suisse | le Beretta AR-70/90 italien | le Daewoo K-2 sud-coréen | le AUG-A-3 autrichien | le TAR-21 israélien | le G-36 allemand avec l'adaptateur approprié.

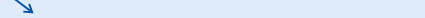
Cet étui ne sera pas apprécié que par les tireurs sportifs, mais également par les services de sécurité et les soldats qui utilisent ces types d'armes en service.



MH-x4-AK

Chaque utilisateur peut régler lui-même la force de retenu du chargeur grâce a un jeu de 3 cales supplémentaires fournies avec le porte chargeur.





Etui plastique pour chargeur de fusil AK-47 / AK-74

L'étui autobloquant universel est prévu pour le port de tous les chargeurs standards pour le fusil d'assaut AK-47 (caliber 7,62×39), AK-74 (caliber 5,45×39) et d'autres chargeurs prévus pour les dérivés de l'AK-47.

Sa forme spécifique ainsi que le ressort de retenu permettent une extraction très rapide du chargeur en conditions de combat ou pour le tir sportif.

Couleur:







MH-MH-x4-AR15

MH-MH-x4-AR15 MH-MH-x4-AK

Etui plastique pour deux chargeur

L'étui pivotant double est constitué des deux étuis MH-x4-AR15 ou MH-x4-AK réunis sur un adaptateur spécial. L'avantage de cette solution est que cela permet de gagner de la place sur le ceinturon.

L'étui peut s'orienter dans la position souhaitée sur 360° sans utiliser aucun outil (avec 16 positions d'arrêt). Les deux étuis pivotent sur le ceinturon simultanément, alors que leur position mutuelle reste inchangée.



	Description de	e l'étui		Système de fixation par clip	Rotation (360°)
MH-04-AR15	MH-MH-04-AR15	MH-04-AK	MH-MH-04-AK	UBC-01 clip de ceinture	•
MH-14-AR15	MH-MH-14-AR15	MH-14-AK	MH-MH-14-AK	UBC-02 clip de ceinture	•
MH-24-AR15	MH-MH-24-AR15	MH-24-AK	MH-MH-24-AK	paddle	•
MH-34-AR15	MH-MH-34-AR15	MH-34-AK	MH-MH-34-AK	UBC-03 clip de ceinture	•
MH-44-AR15	MH-MH-44-AR15	MH-44-AK	MH-MH-44-AK	UBC-04 support MOLLE	•
MH-54-AR15	MH-MH-54-AR15	MH-54-AK	MH-MH-54-AK	UBC-05-A clip de ceinture	IGE
MH-74-AR15	MH-MH-74-AR15	MH-74-AK	MH-MH-74-AK	UBC-07 support MOLLE	IGE
MH-84-AR15	MH-MH-84-AR15	MH-84-AK	MH-MH-84-AK	UBC-08 clip de ceinture	IGE





oour plus d'informations sui

MH-x4-MP5 Etui plastique pour chargeur de type MP-5 / UZI

L'étui à **retenue automatique** universel est prévu pour porter un chargeur pour pistolet mitrailleur de type **MP-5** ou **UZI.**

Sa forme spécifique ainsi que le **ressort de retenue** permettent une **extraction très rapide** du chargeur mais également une bonne rétention.

Cet étui est fabriqué en **plastique haute résistance** et peut aussi contenir les chargeurs de :

- fusils d'assaut de type AR-15 (en 9 mm Luger)
- pistolets mitrailleurs Brügger & Thomet (en 9 mm Luger)
- armes de poing en .45 Auto avec chargeur colonne double (par exemple HK Mark 23, Para Ordnance P14, Glock 21)
- pistolets mitrailleurs Skorpion VZ61 (20 coups)

Couleur:













Skorpion VZ61

MH-x4-MP5

MH-x4-EVO Etui plastique pour chargeur de fusil CZ Scorpion EVO / GP Stribog

L'étui à **retenue automatique** universel est prévu pour transporter un chargeur pour pistolet--mitrailleur de type **CZ Scorpion EVO** et pour les armes de type **GP Stribog** (9×19 Luger).

Sa forme spécifique ainsi que le **ressort de retenue** permettent une **extraction très rapide** du chargeur mais également une bonne rétention.

Cet étui est fabriqué en **plastique haute résistance** et peut aussi contenir les chargeurs de :

- pistolets-mitrailleurs (PDW) HK MP7
- pistolets FN Five-seveN® Mk2

Couleur:











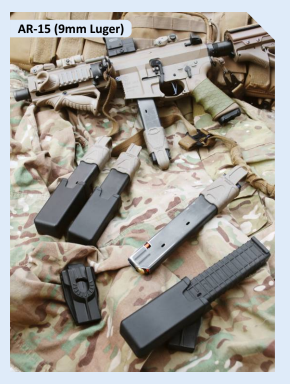


Stribog

MH-x4-EVO









MH-64-MP5

MH-MH-x4-MP5 MH-MH-x4-EVO

Etui plastique pour deux chargeur

L'étui **pivotant** double est constitué des deux étuis **MH-x4-MP5** (pour chargeur de type MP-5 / UZI) ou **MH-x4-EVO** (pour chargeur de fusil CZ Scorpion EVO / GP Stribog) réunis sur un adaptateur spécial. L'avantage de cette solution est que cela permet de **gagner de la place sur le ceinturon.**

L'étui peut s'orienter dans la position souhaitée sur 360° sans utiliser aucun outil (avec 16 positions d'arrêt). Les deux étuis pivotent sur le ceinturon simultanément, alors que leur position mutuelle reste inchangée.







Stribog



MH-MH-x4-EVO



Sangle de sureté pour porte chargeur (MP-5 et EVO)

Les porte chargeurs (MP-5 et EVO) peuvent être fournis avec une sangle de sûreté, qui évite par exemple l'enlèvement du chargeur par un tiers, ou peut être obligatoire en fonction des règles de service.

La conception de la sangle de sûreté permet d'adapter sa longueur en fonction de celle du chargeur utilisé. Le fabricant fournit le porte chargeur avec la sangle de rétention déjà montée, la référence étant suivie de la lettre « S » (par exemple – MH-04-MP5-S, MH-64-EVO-S ...).



MH-x4-EVO-S

	Descriptio	on de l'étui		Système de fixation par cl	ip	Rotation (360°)
MH-04-MP5	MH-MH-04-MP5	MH-04-EVO	MH-MH-04-EVO	UBC-01 clip de ceinture		•
MH-14-MP5	MH-MH-14-MP5	MH-14-EVO	MH-MH-14-EVO	UBC-02 clip de ceinture		•
MH-24-MP5	MH-MH-24-MP5	MH-24-EVO	MH-MH-24-EVO	paddle		•
MH-34-MP5	MH-MH-34-MP5	MH-34-EVO	MH-MH-34-EVO	UBC-03 clip de ceinture		•
MH-44-MP5	MH-MH-44-MP5	MH-44-EVO	MH-MH-44-EVO	UBC-04 support MOLLE		•
MH-54-MP5	MH-MH-54-MP5	MH-54-EVO	MH-MH-54-EVO	UBC-05 clip de ceinture	QUICK CHANGE	•
MH-64-MP5	_	MH-64-EVO	-	clip métallique		_
MH-74-MP5	MH-MH-74-MP5	MH-74-EVO	MH-MH-74-EVO	UBC-07 support MOLLE	QUICK CHANGE	•
MH-84-MP5	MH-MH-84-MP5	MH-84-EVO	MH-MH-84-EVO	UBC-08 belt clip	QUICK CHANGE	•



pour plus d'informations sur les clips – voire pages 2 à 5

CIBLES TACTIQUES





layers – situation A



layers – situation B



layers - situation D



layers - situation C

Dimensions des cibles : 600 × 850 mm, 600 × 880 mm (No. 7)

Dimensions des layers : 466 × 329 mm

Ces cibles permettent l'utilisation de quatre autres situations qui sont réalisées grâce à des feuillets supplémentaires.



No. 2





No. 6







No. 8 – Otage et agresseur







155 mm

ACCESSOIRES POUR ARMES

98 mm

98 mm (supérieur)

WS-01

RAIL Picatinny Weaver MIL-STD-1913

RAIL standard de l'OTAN prévu pour fixation d'accessoires supplémentaires sur une arme. En duralumin renforcé (de type 6061), il est d'une grande résistance et ne craint pas l'oxydation (même en ambiance salée). Le RAIL peut être fixé sur tout type d'arme pour permettre l'utilisation de matériel supplémentaire et accroître ses capacités. Longueur 155 mm / 98 mm, largeur 21 mm, hauteur 9 mm, poids 56 g / 33 g.

PS-01 Mano-contact pour lampe tactique **PS-02**

Longueur 280 mm, peut s'étirer jusqu'à 800 mm. Le type PS-01 est prévu pour les lampes HELIOS 10 et BARRACUDA, le type PS-02 est prévu pour le lampe TREX.

Poignée additionnelle pour arme longue **WG-01**

On fixe la poignée à l'arme sur le RAIL 98 mm au fût. La poignée augmente sensiblement la précision et stabilise la tenue de l'arme. On la fixe en la tournant autour de l'axe vertical. La tête de la poignée est en duralumin renforcé type 6061, le corps de la poignée est en polyamide noir. Contrairement aux pièces pressées tout en plastique il a une haute résistance. La poignée est utilisée avec succès par les troupes françaises en Afghanistan. Poids 116 g. Longueur totale 100 mm. Longueur de la poignée seule 87 mm.

WS-01 Bretelle tactique pour arme longue

Cette bretelle tactique 2 points facilite le port confortable d'un arme longue, fusil d'assaut, de précision ou autre. Votre arme est toujours prête à être utilisée alors que vos mains restent libres pour toute autre activité. Cette bretelle n'encombre pas trop votre équipement grâce à sa faible largeur de 30 mm seulement. La texture de la bretelle est suffisamment souple pour ne pas vous gêner en cas de port prolongé.

Une sangle extensible de 20 cm se trouve du côté crosse de la bretelle. Cette sangle élastique permet une mise en position de tir rapide de l'arme, même avec tous les équipements sur soi. Cela évite d'accrocher la bretelle sur d'autre équipements en prenant l'arme pour la mettre en position, et permet de prendre la visée dans de bonnes et rapides conditions, même si la bretelle est bien serrée. Les éléments extensibles de cette sangle sont protégés par une gaine en nylon.

Une boucle de réglage permet d'ajuster au mieux la longueur de la bretelle aux besoins de chaque utilisateur (104-156 cm). Elle peut être adaptée en fonction des différents besoins et situations durant la mission, même si la bretelle est déjà en position sur le corps du tireur. Elle est fixée sur l'arme par 2 mousquetons métalliques. Les mousquetons sont recouverts d'une gaine en nylon pour éviter les bruits de choc sur l'arme et ne pas la détériorer. Un clip de dégrafage d'urgence, facilement accessible, est positionné vers l'extrémité avant de la bretelle.

Longueur de la bretelle : 104-156 cm (en fonction du réglage). Poids : 187 g. Couleur de la bretelle : noire.

CEINTURES

KO-01 Ceinture en cuir

Cette élégante ceinture en cuir de qualité est fabriquée à la main par des maroquiniers tchèques expérimentés. C'est du cuir de bovin d'une épaisseur de 3,5 mm, très solide est résistant à l'usure et aux moisissures. La largeur de la ceinture est de 3,5 cm.

L'aspect élégant est relevé par la boucle couleur argent. La ceinture comprend 6 trous de blocages, séparés chacun de 3,5 cm. Deux passants permettent de fixer le bout de la ceinture. Un fixe près de la boucle, et un mobile en fonction des besoins.



Taille	M	L	XL
Tour de taille	95 cm	105 cm	115 cm
Longueur de la ceinture	110 cm	120 cm	130 cm
Poids de la ceinture	179 g	189 g	199 g

Ceinturon de service **DB-01**

La ceinture est fabriquée en matériel très résistant, dont les bordures sont doublées et cousues et avec une feuille de plastique à l'intérieur pour la renforcer. La partie interne de la ceinture et pourvu de Velcro® femelle. La largeur de la ceinture est de 50 mm.

La robuste boucle en plastique trois points permet une fermeture rapide de la ceinture et une ouverture sécurisée. Les brins non utilisés sont rabattus et fixés par des passants en plastique.

La conception de la ceinture permet sa grande résistance même en service intensif. La ceinture est disponible en couleur noire.

Taille	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Tour de taille	75–95 cm	85–105 cm	95–115 cm	105–125 cm	115–135 cm	125–145 cm
Longueur de la ceinture	120 cm	130 cm	140 cm	150 cm	160 cm	170 cm





BACKPACKS

Backpack tactique **UTB-01**

Le "backpack" tactique ESP permet de transporter facilement une grande quantité d'équipements qui sont immédiatement disponibles lors d'une opération de Police ou une opération de secours.

Grâce à sa forme spécifique, il est possible de mettre dans le "backpack" de façon bien ordonnée les équipements nécessaires en fonctions des besoins ou demandes spécifiques de l'unité d'intervention concernée.

L'agencement général de l'intérieur du sac utilisant un système de fixation par sangles permet le maintien de pratiquement tout type de matériel de façon modulaire - verticalement ou horizontalement, en utilisant des boucles, clips métalliques ou étuis pourvus du système de fixation MOLLE.

Les mêmes sangles se trouvent également à l'extérieur du sac tactique, qui possède également une large bande Velcro® pour pouvoir y fixer une bande d'identification, comme Police, Douanes, Gendarmerie... L'arrière comme l'avant du sac sont équipé de logement dans lesquels peuvent être insérées des protections balistiques.

Dimensions du sac à dos : 500 × 300 × 100 mm (hauteur, largeur, profondeur).





CHAUSSETTES PROFESSIONNELLES ANTIBACTERIENNES

TROOPER Chaussettes antibacteriennes avec ions d'argent **SNIPER**

Les chaussettes techniques ESP sont conçues avec les matériaux les plus perfectionnés. Grâce à cela, on peut leur demander le maximum toute la journée.

Les ions d'argent contenus dans les chaussettes ESP éliminent presque tous les microbes. Cela permet de réduire les mauvaises odeurs et de préserver l'équilibre biologique de la peau. Ils accélèrent également la cicatrisation de petites blessures et sont uns bonne prévention contre les champignons, mycoses ou eczémas.

Les ions d'argent gardent leur efficacité même après de nombreux lavages.

Taille	5–6	7–8	9–10	11–12
	37-39	40-42	43-45	46-48

• SNIPER : laine Mérinos – 47 % | polypropylène avec ions d'argent – 43 % | elastan avec ions d'argent – 10 %

• TROOPER: polyestere avec ions d'argent – 47 % | polypropylène avec ions d'argent – 49 % | elastan avec ions d'argent – 4 %



QUELQUES MOTS A PROPOS DE NOTRE SOCIETE

Euro Security Products (ESP) est un **fabricant** reconnu de nombreux articles à usage professionnel ou pour la défense personnelle. Notre société est actuellement un des plus importants fabricants mondiaux concernant les équipements de Police ou de sécurité.

L'histoire de cette **société Tchèque** commence en **1992**, l'année de sa création. Quelques années plus tard, en 1996, ESP a commencé à produire un large éventail **d'article de sécurité pour les professionnels**. Notre activité sur les dernières années consistait aux développements de nouveau accessoires pour harmoniser notre offre de systèmes intégrés concernant la sécurité de la personne.

Tous les produits ESP sont remarquables de par leur conception, les méthodes de développement de pointe, et leur grande fiabilité. Les **nombreux brevets** attribués à notre société confirment la singularité de ses produits. La société ESP est également fière de sa certification **ISO 9001.**

Plus de 90 pourcents de la production est exportée dans plus de 60 pays (France, Allemagne, Italie, Espagne, Portugal, Pologne...), mais pas seulement en Europe et aux États-Unis notamment, mais également au Mexique, en Inde, au Congo, en Chine et autres pays... Les articles ESP sont utilisés tous les jours par de nombreux membres des forces de l'ordre ainsi que par de plus en plus de particuliers.





Tous les noms de marques et marques déposées présents dans ce catalogue sont la propriété de ces marques respectives. Euro Security Products (ESP) est un fabricant indépendant d'accessoires de sécurité, et n'est pas affilié ni soumis à ces marques respectives. Le but de l'utilisation de ces marques et marques déposées et de promouvoir la vente et d'en faire le descriptif uniquement.



EURO SECURITY PRODUCTS, s.r.o.

Hyacintova 20, CZ 106 00 Prague 10, République tchèque

Tel. (Français): +420 732 375 846

Tel. (English): +420 777 720 816 • +420 774 720 803

Tel. (Deutsch): +420 777 720 805

E-mail: jmd@euro-security.info

www.euro-security.info







EuroSecurityProducts

POUR LES VRAIS PROFESSIONNELS DEPUIS 1992