

PRO SÉCURITÉ

LE MAGAZINE DES PROFESSIONNELS

MAI 2007 • N°49



**Arsenal P.M.
AUTORISÉ
OU NON ?**

Armes & Équipements

G.I.G.N.

LE POINT EN 2007

**Éclairage
LAMPES SURPUISSANTES**

**Intervention
GILETS PARE-BALLES
POUR CHIENS**

**Non létal
LANCEUR 40 MM
BRÜGGER & THOMET**

Mensuel 5,50 € - Polynésie 810 XPF
Nouvelle Calédonie 710 XPF - Suisse 11 FS
Belgique & Luxembourg 6,40 € - Canada 5,95 \$C
Italie & Portugal 6,40 € - Maroc 47 MAD

M 06883 - 49 - F: 5,50 €





NOUVEAU COUTEAU EXTREMA RATIO FIXE ET PLIANT À LA FOIS

Le désormais célèbre fabricant de couteaux italiens Extrema Ratio, un des principaux fournisseurs spécialisés au plan international pour les couteaux de combat des militaires et forces spéciales, dévoilait il y a peu un nouveau modèle particulièrement original à la fois pliant et fixe baptisé "RAO", à mi-chemin entre le poignard de survie et le "camp knife".



En juin 2006, le 185e Rgt. RAO "Ricognizione ed Acquisizione Obiettivi" (régiment d'acquisition de cible) de la division TAP "Folgore" contactait Extrema Ratio pour développer un couteau selon un cahier des charges en liaison avec leurs missions très spéciales. Le 185e RAO est la seule unité de l'armée italienne en charge de reconnaissances en profondeur, ainsi que de l'acquisition de certains types de cibles destinées à être engagées par des tirs de barrage de l'artillerie, des hélicoptères, de l'aviation ou de la marine, sur tous les théâtres d'opérations militaires possibles nationaux, interfor-

ou multinationaux. Une mission très délicate et dangereuse, effectuée par des détachements capables de pénétrer, opérer et survivre en milieu hostile grâce à deux années d'une formation très dure. La devise de l'équivalent transalpin de "notre" 11e RDP est : "Videre Nec Videri" (en latin : voir sans être vu).



FICHE TECHNIQUE

Catégorie : pliant de combat polyvalent

Modèle : RAO

Poids : 340g (505g avec l'étui)

Longueur de la lame : 120 mm (pas de dents)

Épaisseur de la lame : 6 mm

Matériau : acier N690 (dureté 58 HRC)

Poignée : alliage d'aluminium traité anticorrosion

Finition : poignée anodisée noir, lame et pièces acier

"Testudo" breveté (carbo-nitru- rage au zirconium)

Le résultat de ce travail est le couteau de survie RAO, qui n'est pas pas un gros pliant mais plutôt un couteau de terrain compact avec une lame lourde et épaisse et un mécanisme de blocage très sûr, renforcé par une pièce supplémentaire permettant de transformer ce pliant en véritable et puissant couteau à lame fixe. L'ouverture/fermeture de la lame ne peuvent s'effectuer qu'à deux mains pour diminuer le risque de blessure. En effet la lame, en raison de son poids, est une vraie guillotine. La pièce de sécurité est un petit axe en acier qui se visse à travers deux orifices placés dans la région de la garde de la poignée massive en alu. Cette pièce est rendue nécessaire par la puissance de coupe développée par cet extraordinaire outil et la violence exercée alors sur l'axe de la lame. La présence concrète de cet axe entre la lame et la main de l'utilisateur constitue une aide psychologique certaine lorsqu'il s'agit de trancher avec force et rapidité. L'étui est une part essentielle du système. Il contient un affûteur diamant et permet à l'opérateur de porter le couteau en condition ouverte, tenu par deux clips, ou en position fermée à l'intérieur de la poche frontale. L'étui peut être fixé aux dernières générations de gilets d'assaut ou aux ceinturons standards grâce à un système d'attache M.O.L.L.E.

Extrema Ratio est distribué en exclusivité pour la France par USMC, www.usmcpro.com - Infos complémentaires sur www.extremaratio.com

LA VALISE 1780W POUR ARMES DE PELI : UN VÉRITABLE ARSENAL

Peli™ Products, principal fabricant de valises de protection étanches et de torches high tech certifiées sécurité, annonce le lancement de la valise 1780W pour armes. Vous vous demandiez comment emporter facilement 12 fusils M16 ou M14 ? Peli vous offre la solution ! Conçue de sorte à être maniée par une seule personne, la valise 1780W intègre deux poignées extra larges et deux jeux de roulettes en polyuréthane avec roulements à bille en acier inoxydable et moyeux en nylon pour offrir une longue résistance à la traction. La 1780W comprend également une barre de fixation à montage rapide et un insert moulé par rotation qui sécurisent et protègent jusqu'à 12 armes et leurs chargeurs. Avec une capacité de rangement utile de près de 230 l, la valise est munie d'une valve de dépressurisation manuelle qui empêche le verrouillage par le vide et d'un indicateur d'humidité (avec signal visible) afin d'éviter la condensation. Les autres modèles de la valise 1780 sont une version pour dix fusils avec mousse de haute qualité (qui inclut une barre de fixation, une vanne de dépressurisation manuelle et un indicateur d'humidité), ainsi que la valise de transport 1780 dans laquelle le support pour arme est remplacé par de la mousse, ou qui est également disponible sans mousse (avec valve de dépressurisation automatique Gore-Tex®).

Comme toutes les valises de protection Peli, la conception de la coque polymère à base d'un noyau à cellules ouvertes de la 1780 protège le matériel sensible contre la plupart des conditions les plus extrêmes. Elle présente des caractéristiques standard supplémentaires comme le couvercle muni d'un joint torique en polymère, qui assure l'étanchéité de la valise contre la poussière et l'eau, et des fermetures à double action qui s'ouvrent très facilement. Les véritables valises Peli sont empilables et très faciles à reconnaître grâce à leur conception unique "Dual Band" mise au point par Peli. Toutes ces caractéristiques vous permettront d'emporter un véritable arsenal sur le terrain. Et comme tous les produits Peli, la nouvelle valise 1780W pour arme est couverte par une garantie inconditionnelle de remplacement à vie. Infos complémentaires sur www.peli.com

