

Rivolier

SÉCURITÉ DÉFENSE



Brochure EOD / IED 2018/2019

Brochure EOD / IED

2018/2019



Edito

La société RIVOLIER SAS n'a de cesse de veiller à proposer à ses clients des solutions performantes et adaptées dans les différents domaines des équipements de défense et de sécurité.

Nous sommes heureux de vous présenter ici une sélection de produits destinés aux activités de déminage et de lutte contre les risques explosifs.

Soucieux de la qualité des produits proposés, nous veillons à nous entourer de partenaires solides et fiables avec lesquels nous entretenons une étroite collaboration.

Nous nous appuyons sur leurs compétences pour étudier au mieux vos exigences et y répondre de manière adaptée. Nous travaillons avec l'ensemble de nos partenaires industriels et administratifs afin d'inscrire notre action dans la durée.

Nos axes de développement s'inscrivent dans le canevas suivant:

- Promouvoir les solutions fiables existantes de nos partenaires,*
- Soutenir l'innovation,*
- Développer des projets ou faire évoluer des matériels en partenariat avec les administrations françaises.*
- Notre gamme de produit étant vaste, n'hésitez pas à nous contacter pour tous besoins en la matière.*

Les images d'illustration sont aimablement fournies par les sociétés que nous distribuons. Les photographies, noms de produits, logos, marques, et illustrations présentés ou cités dans ce catalogue sont des marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Photos non contractuelles.

Sous réserve de toute erreur typographique ou d'impression.

*Conception graphique
Service Marketing Rivolier
Edition n°20 du 07/06/2018*





La société RIVOLIER SAS n'a de cesse de veiller à proposer à ses clients des solutions performantes et adaptées dans les différents domaines des équipements de défense et de sécurité.

Nous sommes heureux de vous présenter ici une sélection de produits destinés aux activités de déminage et de lutte contre les risques explosifs.

Soucieux de la qualité des produits proposés, nous veillons à nous entourer de partenaires solides et fiables avec lesquels nous entretenons une étroite collaboration.

Nous nous appuyons sur leurs compétences pour étudier au mieux vos exigences et y répondre de manière adaptée. Nous travaillons avec l'ensemble de nos partenaires industriels et administratifs afin d'inscrire notre action dans la durée. Nos axes de développement s'inscrivent dans le canevas suivant:

- Promouvoir les solutions fiables existantes de nos partenaires,
 - Soutenir l'innovation,
- Développer des projets ou faire évoluer des matériels en partenariat avec les administrations françaises.
- Notre gamme de produit étant vaste, n'hésitez pas à nous contacter pour tous besoins en la matière.



DÉTECTEUR ÉLECTRO- MAGNÉTIQUE À MAIN

Détecteur de métaux portatif. Idéal pour les opérations de fouilles, de filtrage, de recherche de munitions ou bien d'engins piégés.
Ultra robuste et simple à mettre en œuvre.



DÉTECTEUR DE MÉTAUX COMPACT

Détecteur ultra compact et léger.
Muni d'un dispositif de calibration.
Utilisation possible sous l'eau jusqu'à une profondeur de 30 m.
Dimensions : 328 x 102 x 56 mm (plié).
Poids : 2 kg.



DÉTECTEUR DE MINES

Détecteur de métaux très performant sur les petites masses métalliques. Doté d'une très grande sensibilité pour une localisation parfaite des objets. Robuste et fiable en toutes conditions.



DÉTECTEUR DE GRANDE PROFONDEUR

Magnétomètre à vanne de flux numérique. Enregistrement de données. Option de positionnement GPS. Les métaux ferromagnétiques peuvent être détectés de manière fiable.



DÉTECTEUR DE LIGNES

Appareil permettant de détecter des câbles enterrés sur une longueur de 30 m jusqu'à une profondeur de 200 mm dans la plupart des sols. Auto-test intégré. La sonde peut être immergée dans l'eau.



DÉTECTEUR MULTICAPTEUR

Détecteur avec tête de détection interchangeable pour la recherche de fils de commande et de métaux. interface utilisateur unique. Rapidement configurable en fonction du besoin.

Syst**E**mODulaire



Détecter et localiser avec précision une menace sont des actions primordiales pour les opérateurs devant progresser en zone polluée, minée ou piégée. Quelle que soit la nature du terrain et l'environnement, nous vous proposons une gamme complète d'appareils performants, vous permettant d'évoluer en toute sécurité.

DETECTEUR DE JONCTION

NON LINEAIRE **SONDE**

AMAGNETIQUE DETECTEUR DE

COURANT DESIGNATEUR

LASER GEO RADAR

DETECTEUR SURFACIQUE

SPECTROMETRE IMS

DETECTEUR DE GAZ DETECTEUR

ELECTROMAGNETIQUE

DETECTEUR DE METAL DETECTEUR

DE GRANDE PROFONDEUR



DETECTEUR DE FILS PORTATIF

Détecteur de fils compact et très léger. Interface intuitive. Permet le travail dans des espaces difficiles d'accès. Diagnostic précis et fiable dans tous types de sols.



KIT DE DÉTECTION D'EXPLOSIFS

Ce kit permet de détecter des traces d'explosifs et de déterminer les groupes d'appartenances. Utilisation aisée avec une réponse immédiate. Utilisable en milieu clos.



RADAR DE PÉNÉTRATION DE SOL

Radar pénétrant de sol et détecteur de métaux à induction. Visualisation et détection des objets enfouis, métalliques et non métalliques. Discrimination et identification de cibles. Système léger et portable.



LASER DFD

Le désignateur de fil de détente est particulièrement apprécié pour la progression en milieu clos. Il projette une ligne verte brillante permettant une détection rapide et efficace des fil pièges. Option IR.



SYSTÈME D'IDENTIFICATION PORTABLE

Spectromètre RAMAN. Permet une identification rapide des substances dangereuses à travers des contenants. Bibliothèque de données incorporée. Multiples accessoires d'échantillonnage. Conception intuitive.



MINI KIT DE DÉTECTION D'EXPLOSIFS

Ce mini kit permet de détecter les explosifs et d'identifier le groupe d'appartenance efficacement. Kit peu encombrant. Peut être livré avec un étui durci clipsable.





Syst**EmOD**ulaire

Inspecter pour lever un doute ou bien pour définir la nature et le fonctionnement d'un système piégé, cette action est capitale afin de déterminer une bonne méthode d'intervention. Nous vous proposons de nombreuses solutions d'inspection que ce soit de manières intrusives ou non intrusives.

- VIDEOSCOPE **GENERATEUR DE RAYON X** CAMERA
- ENDOSCOPIQUE KITS DE MIROIRS RAYONS X PULSES
- VISUALISATION DEPORTEE
- STETHOSCOPE ELECTRONIQUE
- FIBROSCOPE VIDEO-ENDOSCOPES
- CAMERA THERMIQUE MIROIR D'INSPECTION FLUX CONTINU
- ENDOSCOPE FLEXIBLE
- CAMERA SOUS PORTE ECRAN DE RESTITUTION FUSION THERMIQUE ECLAIRAGE
- MIROIR SUR TROLLEY



MIROIR DE POCHE

Miroir compact tactique. Composé d'un miroir convexe acrylique, d'un bras télescopique et d'une lampe miniature. Idéal pour les opérations de fouille et les interventions EOD. Le bras s'allonge jusqu'à 460 mm. Poids: 260g



SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE PORTABLE

Système de radiographie ultra portable. L'ensemble générateur - panneau receveur - tablette pesant moins de 6 kg. Outil loupe. Fonctionne en temps réel. Multiples filtres. Diagnostic instantané.

FIBROSCOPE

Outil parfait pour une visualisation par très petite intrusion. Sonde articulée et étanche, appropriée pour l'inspection des réservoirs contenant des liquides volatils. Entièrement durcie. Optique de 6 mm. Longueur de fibre au choix.



GÉNÉRATEUR DE RAYONS X

Générateur de rayon X à potentiel constant. Fonctionne sur batterie. Clavier de commandes intégré. Possibilité de contrôle par liaison filaire ou Ethernet. Mini focal. Le GEM 160 fournit des images impressionnantes.



SYSTÈME D'IMAGERIE CORE

Système d'inspection par acquisition vidéo modulable grâce aux différents capteurs. CORE combine le flux HD et l'imagerie thermique. Ecran déporté HD. Enregistrement Micro SD.



FIBROSCOPE ARTICULÉ



CAMÉRA SUR PERCHE



CAMÉRA SOUS PORTE



FIBROSCOPE FLEXIBLE



Rivolier
SÉCURITÉ DÉFENSE

Syst**EM**ODulaire



KIT DE TRACTION LÉGER

Kit Hook and Line Tactique très compact se porte facilement le long de la cuisse, pour un accès aisé et rapide aux outils. Plus de 20 composants et plusieurs modules optionnels disponibles.



SAC A DOS HOOK & LINE

Sac à dos compartimenté regroupant l'ensemble des équipements nécessaires pour réaliser des tractions simples ou complexes en tous milieux et contextes. Kit répondant parfaitement aux exigences des EOD.



Accéder et s'approcher au plus près de la menace tout en s'affranchissant des contraintes terrains. Pour cela, les opérateurs doivent disposer de moyens de traction, d'effraction et d'ouverture à distance. Nous vous proposons une gamme de produits robustes, fiables et pour la plupart à faible signature magnétique.

TREPIED **HOOK AND LINE**
OUTILLAGES AMAGNETIQUE
ECHELLE TELESCOPIQUE **KIT**
DE TRACTION LEGER **ECHELLE DE**
SPELEOLOGIE FIL
D'ARIANE PERCHE TACTIQUE
KIT DE RAPPEL POULIE PERCHE
TELESCOPIQUE LIGNE DE
TRACTION **KIT D'EXTRACTION**
GRAPPIN CORDAGE PELLE
MULTI-USAGE **TRIPODE LOURD**
LOT D'OUTILLAGES



PERCHE TACTIQUE

Perche tactique multi rôle permettant de travailler à une distance de 4 m. Dotée d'un ingénieux système d'ouverture de porte, de multiples crochets et d'un coupe fil, elle permet aussi la dépose de charge de destruction. Changement des outils facilité de type plug and play.



OUTILLAGE AMAGNÉTIQUE

Ensemble d'outils amagnétiques proposé en diverses configurations et nombres de pièces (35 ou 84).
Outillage conforme au STANAG 2897.



TREPIED LÉGER

Trépied portable pouvant soulever des charges jusqu'à 90 kg.
Assemblage et installation facile par un seul opérateur.
Hauteur réglable. Compatible avec tous nos kits Hook & line.
Il facilite l'extraction des charges IED lourdes.



POTENCE MULTIFONCTIONS

Quatre configurations possibles (en déport, en tripode, en tyrolienne ou en bipode).
Mise en œuvre ultra rapide en 2'30". Extrêmement résistante, stabilité sans égal.
Permet le levage d'une charge jusqu'à 1200 Kg.
Potence multifonctions proposée en trois types avec ou sans treuil.

Accessibilité



Rivolier
SÉCURITÉ DÉFENSE

Syst**EM**ODulaire



DISRUPTEUR

Disrupteur multifonction permettant le tir à courte et moyenne distance offrant la possibilité de tirer différents projectiles (fluide, frangible ou solide) en fonction des cibles. Système d'atténuation du recul. Support réglable sans outillage. Aide à la visée par pointeur laser. Kit complet livré en valise durcie et étanche.



DISRUPTEUR ULTRA LEGER

Disrupteur d'usage général à jet d'eau. Son faible poids, moins de 1 kg chargé on font un moyen de neutralisation efficace facilement transportable dans un sac à dos. Idéal pour séparer les éléments constitutifs d'un EEI. Fourni avec un support léger et une musette d'emport. Mise en œuvre rapide. Recul freiné par un mini parachute.

Neutraliser une menace pour la mettre hors d'état de fonctionner, sans la faire exploser, quelque soit l'environnement et la nature de celle-ci. Nous vous proposons un large choix de systèmes éprouvés, vous permettant de mener à bien cette opération en toute situation.

DISRUPTEURS DEVISSEUR
MECANIQUE DE-ARMERS KITS
DE NEUTRALISATION
BAS ORDRE DISRUPTEURS SANS
RECU COUPE CABLE
NEUTRALISATION PAR INJECTION
JUGEUR D'ÉPAISSEUR CANONS
A USAGE UNIQUE
CHARGES FORMÉES
HYDROGEL PROJECTILS CANON
A EAU EFFRACTION TROUSSE
D'ARTIFICIER CANONS MULTI
USAGE OUTILS CERAMIQUE

DISRUPTEUR À USAGE UNIQUE

Disrupteur (coup complet) jetable prêt à l'emploi. Chargé de 40 g d'eau ou de gel, la charge de propulsion et le système d'initiation électrique sont insérés d'origine. Facilement adaptable sur toutes les plateformes robotiques.



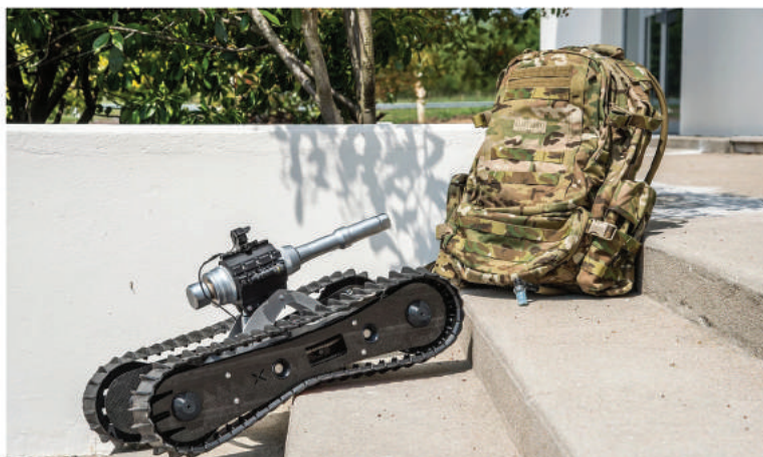
DÉVISSEUR PYROTECHNIQUE

Dispositif permettant le dévissage à distance de fusées ou de culasses des munitions non explosées. Le déviseur utilise simultanément l'énergie de deux cartouches de propulsion positionnées symétriquement par rapport à l'axe de rotation. Serrages ajustables. Mise en œuvre et entretien facile sur le terrain. Utilisé par les équipes EOD du monde entier.



KIT DE NEUTRALISATION PAR AZOTE LIQUIDE

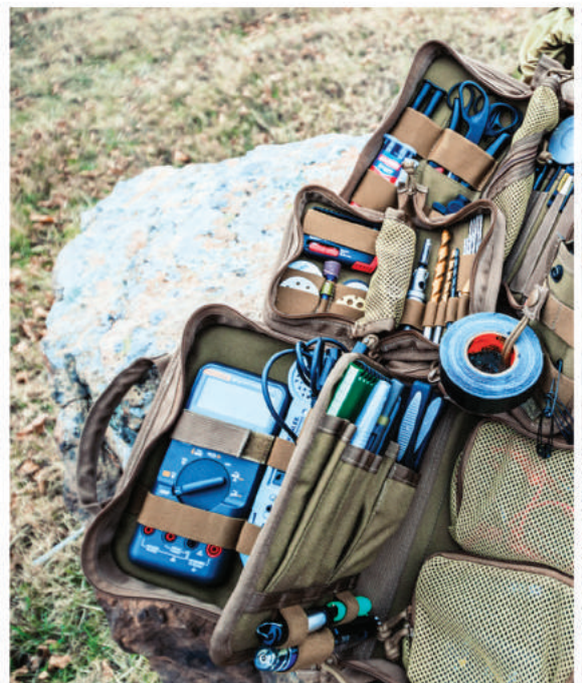
Système de neutralisation rapide par cryogénie permettant d'injecter de l'azote liquide dans le volume interne des contenants EEI. Inhibant ainsi tous les dispositifs électriques ou composants électronique du dispositif. Le kit est portable par un technicien mais peut aisément s'intégrer sur un robot en utilisant une interface appropriée.



Syst**E**m**OD**ulaire



Le sac d'intervention multi kits permet aux opérateurs de disposer rapidement d'un équipement peu encombrant, léger et portable, pouvant couvrir un large spectre de missions EOD sans avoir recours aux moyens lourds. Etudié pour l'intervention de type "attaque manuelle", les opérateurs peuvent ajuster la composition du sac et des kits en fonction des besoins opérationnels.



KIT DE PREMIERE APPROCHE

Contient : Miroir de visite - Ciseaux céramique - Couteau céramique - Cutter céramique - Mini pince étau - Mini pied de biche - Pince multi tools - Ciseaux à clamper - Lampe torche - Ciseaux Gesko - Alésoir - Micro torche - Etc.



KIT DE DIAGNOSTIC

Contient : Multimètre numérique - Amplificateur inductif - Micro sonde - Couteau céramique - Calulette - Kit de 6 fils WASPP - Rallonge - Fer à souder - Etc.



KIT D'ACCESSIBILITÉ

Contient : Détecteur à main - Perceuse visseuse - Mini meuleuse - Grignoteuse - Fer à souder - Set de collage - Sonde de détection - Ciseaux bois - Set d'outillage - Pied de biche Titane - Etc.



MINI KIT DE TRACTION

Contient : Grappin - Pince étau avec anneau - Coupe sangle - Cordage de 30 m - Mousqueton - Piquets Titane - Etc.





Rivolier
SÉCURITÉ DÉFENSE

Syst**EmOD**ulaire



EXPLOSEUR FILAIRE

Conçu pour fournir aux opérateurs un système d'initiation électronique filaire, compact, léger et robuste et à la fois très simple à manipuler. Utilisable d'une seule main. Contrôle du bon état de la ligne. Volet de sécurité. Témoin de chargement. Appui simultané sur deux boutons pour le déclenchement. IP68. Adaptateur Shock tube en option.

Détruire une menace rapidement lors des missions OPS, ou bien pour éliminer des UXO en dépollution, les opérateurs doivent pouvoir disposer de matériels de destruction surs et performants. Nous vous proposons l'ensemble des équipements et des matériaux énergétiques pour mener à bien cette opération en toute sécurité.

EXPLOSEURS FILAIRE LIGNES

DE TIR INITIATEURS NONEL
EXPLOSEURS

RADIO-COMMANDES

CHARGES DE DEMOLITION

MATERIAUX ENERGETIQUES

ALLUMEURS TOURETS SHOCK

TUBE CORDEAUX DETONNANTS

PROGRAMATEURS LIGNE DE

TIR JETABLE DETONATEURS

EXPLOSEURS MECANIQUE

MUNITIONS EOD CHARGES

EXPLOSIVES

EXPLOSEUR RADIO COMMANDÉ COURTE PORTÉE

Système de mise à feu radiocommandé, il permet la mise à feu de plusieurs récepteurs sur une distance d'environ mille mètres. Idéal pour les missions de destruction et de breaching à courtes portées. Produit à l'ergonomie parfaite facilement transportable du fait du faible gabarit de l'émetteur et des récepteurs. Fonctionne avec des piles CR123. Initiation filaire ou Shock tube.



INITIATEUR À RETARD

Allumeur à temps compact et sécurisé. Programmable de 1 minute à 30 jours. Possibilité de préprogrammer 9 retards. Système empêchant la neutralisation par une action extérieure. Mise en œuvre simple.



EXPLOSEUR RADIO COMMANDÉ LONGUE PORTÉE

Système d'initiation codé à deux voies. Il permet d'interroger et de commander à distance plusieurs récepteurs à plus de 10 km. IP67. Puissance : 8 joules. Filaire ou shock tube.



MODULES D'EFFRACTION

Les modules permettent la mise en place rapide de charges d'effraction. Renforcent le pouvoir de déformation des matériaux. Multiples combinaisons possibles. Utilisation sous toutes conditions climatiques. Accroche sur tous supports.



TOURET MUTI USAGE

Touret très léger et maniable, il peut être utilisé pour déployer indifféremment une ligne de traction, une ligne de tir, du cordeau détonant, du câble de la corde ou du fil. Conçu pour être utilisé d'une seule main. Ne contient pas de composants métallique. Mélange de Copolymère et ABS il ne pèse que 375 g.





Syst**Em**ODulaire

De manière à diminuer les effets résultants des engins explosifs tels que l'effet de souffle et la fragmentation, l'opérateur doit pouvoir disposer d'équipements lui permettant de se protéger lors de l'intervention, il doit aussi pouvoir réduire la zone de danger. Nous proposons des protections parfaitement adaptées aux différentes missions des opérateurs ainsi que de nombreuses solutions de confinement et de préservation des structures.

- TENUE LOURDE **BOUCLIERS BALISTIQUES**
- CASQUE DE PROTECTION
- TENUE DE DEMINAGE **TABLIERS**
- VISIÈRE DE PROTECTION
- CHAUSSURES PNEUMATIQUE**
- CAISSE DE TRANSPORT
- TENUE EOD **LUNETTES**
- FÛT DE CONFINEMENT**
- COUVERTURE
- PARE-ECLATS **SAC HYDROPHILE**
- BROUILLEURS **MODULE**
- DE PROTECTION BALISTIQUE**



BOUCLIER EOD

Le bouclier permet de protéger le personnel EOD lors des interventions. Supports télescopiques permettant le maintien en position verticale. Equipé d'une fenêtre de visualisation et d'une trappe coulissante. Conforme au STANAG 2920, niveau de protection de 600 m/s.



FÛT DE CONFINEMENT

Fût de confinement permettant d'isoler un colis ou objet suspect. Facilement déplaçable. La paroi est conçue pour permettre d'analyser l'objet suspect aux rayons x. Contient une explosion équivalente à 500 g de TNT. Peut être utilisé comme réceptacle lors d'évènements ou de manifestations.





TENUE DE DÉMINAGE

Tenue de déminage modulable. Légère, elle permet une bonne mobilité de l'opérateur. Conforme au STANAG 2920.

Poids de la tenue : 4,5 kg.



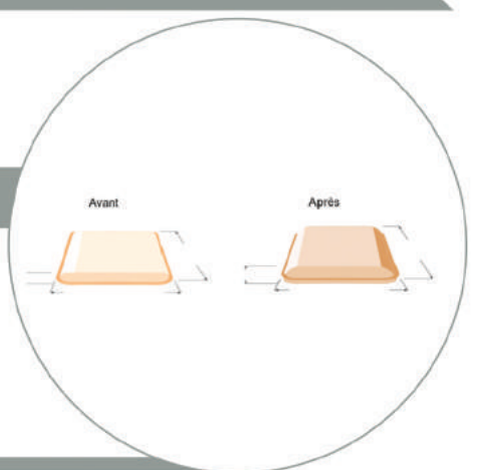
TENUE LOURDE

L'ensemble casque et tenue garantit une protection optimum de l'opérateur lors des approches et des interventions EOD. Conforme au V50 du STANAG 2920 sur les différentes zones du corps. Livrée avec les systèmes de ventilation, refroidissement et de communication radio. Tenue ne pénalisant pas les mouvements.



SAC DE PROTECTION HYDROPHILE

Sac contenant des coussinets en pulpe de duvet et polymère absorbant, enveloppé d'une toile de jute. Dimensions avant hydratation 56 x 48 x 20 cm. Après immersion dans l'eau le poids du sac est d'environ 20 kg.



COUVERTURE PARE- ECLATS

Couverture de protection contre les fragmentations, conçu pour encapsuler des projectiles et éclats liés à une explosion. Conforme au STANAG 2920, niveau de protection de 800 m/s. La couverture est facilement mise en oeuvre par un opérateur.



Rivolier
SÉCURITÉ DÉFENSE

Syst**Em**ODulaire

Équipement majeur, le système robotisé en intervenant à distance, permet de préserver l'opérateur EOD.

Nous proposons une large gamme de robot pouvant remplir le spectre complet des missions EOD, ainsi que des systèmes adaptés à des besoins et capacités spécifiques.

PLATE-FORME MULTIFONCTION
ROBOT **EOD** INVESTIGATION ROBOT LOURD
VEHICULE TELE-OPERE RECONNAISSANCE IHM
MULTI-CAPTEURS DRONES
SURVEILLANCE TRANSMISSION
D'INFORMATIONS FIBRE OPTIQUE
NEUTRALISATION **PLATE-FORME TERRESTRE**
MANIPULATION
FRANCHISSEMENT TRANSPORT
SYSTEME ROBOTISE





MINI PLATEFORME

Robot ultraléger à déploiement rapide, semi autonome. Plus de quinze interfaces disponibles de types PLUG and PLAY. Disrupteur, caméra PTZ, IR, audio, dépose de charge, détection NRBC, etc. Interface homme machine par PC, tablette ou par smartphone.



PLATEFORME MULTIFONCTIONS

Plateforme multifonction, idéale pour la surveillance et la dépose de charge. Entièrement démontable, son faible encombrement permet de le transporter dans un petit sac à dos. Télécommande miniature conçue pour une utilisation à une main. L'écran vient se positionner sur l'avant bras de l'opérateur.



ROBOT D'INTERVENTION EOD

Robot polyvalent à grande capacité de franchissement. Bras manipulateur à 7 axes pour un travail extrêmement précis. chargement et changement des outils automatiques. Compact pour évoluer en milieu confiné. Plus de 30 séquences pré-programmées. Interchangeabilité des accessoires, caméra, capteur, RX, disrupteurs et divers outils.



ROBOT LOURD

Robot grande puissance. Idéal pour les opérations avec des objets très lourds. Bras manipulateur à 6 axes, changement d'outil automatique, capacité de levage à 75 kg. Double zone de charge utile sur le châssis. Très bonne mobilité.



Rivolier
SÉCURITÉ DÉFENSE

Syst**EMOD**ulaire

Former, instruire et entraîner les différents intervenants tout en restant au plus près de la réalité du terrain et des menaces rencontrées. Nous proposons une gamme de simulation IED, de mines d'exercices ou inertes ainsi que des supports pédagogiques pour une instruction de qualité et réaliste.

FORMATION MINES DE
SUBSTITUTION ENTRAÎNEMENT

MAQUETTES KITS DE
FORMATION EXERCICES

INSTRUCTION SIMULATEURS IED
REPLIQUES EFFETS SONORES

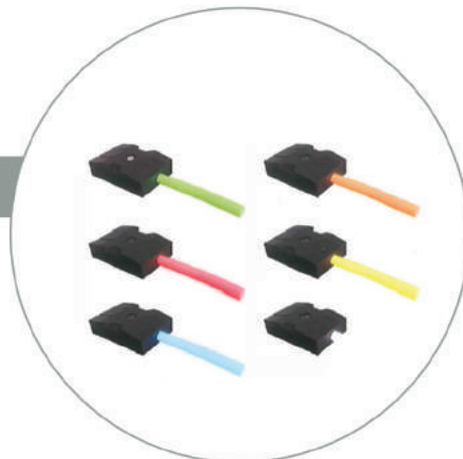
Marquer et baliser la présence d'une menace ou d'une zone à risque sont des actions primordiales pour mener à bien les procédures de sécurisation. Nous proposons un ensemble d'équipements permettant de signaler efficacement de jour comme de nuit, en tous milieux et adaptable à toutes conditions climatiques.

BALISAGE DANGER BATONS
LUMINEUX MARQUEURS IR
KIT DE MARQUAGE MARQUAGE
DE ZONE PATCHS LUMINEUX
LIGNE D'EXTRACTION
REPERE TRESSE
ECLAIRAGE DE ZONE



KIT DE FORMATION IED

Kit permettant aux opérateurs de s'entraîner aux interventions sur IED. Permet de créer un vrai scénario. Chaque système comporte un buzzer interne qui fonctionne lorsque l'appareil est déclenché. Différents types de déclenchement : télécommande domotique - capteur infrarouge - fil de détente et bande de recouvrement.



MARQUEUR LUMINEUX

Marqueur polyvalent d'éclairage et d'identification. Eclairage 12h en continu et 48h en mode flash. Entièrement étanche, flexible et accroche aisée. Réutilisable à volonté, alimenté par pile CR2032. Disponible en 6 couleurs et version IR.



MINES DE SUBSTITUTION

Large choix de mines pour la formation et l'entraînement des personnels à la détection et au déminage. Mines antipersonnelles et mines antichar. Chaque mine est livrée avec un insert qui simule le fonctionnement de l'allumeur et du détonateur.



LIGNE LUMINEUSE

Ligne lumineuse aux multiples applications telles que fil d'ariane, marquage et délimitation de zones, évacuation de personnes. Flexible très résistant. Longueur sur demande. 8 couleurs possibles et IR. Boîtier étanche. Touret dévidoir innovant. Possibilité de réaliser des boîtiers et des lignes sur mesure.



PATCHS

De forme rectangulaire, peu épais le patch lumineux, léger et facilement manipulable. Le système d'accroche et la face auto-adhésive permettent de nombreuses possibilités de marquage sur différents supports et personnel.



BÂTONS LUMINEUX

Bâtons chimio luminescent à usage unique. Adaptés aux missions EOD et toutes missions OPS tactiques. Visible sur 360° et jusqu'à 1.6 km. Disponible en différentes tailles, couleurs (IR) et d'autonomie.



Rivolier

SÉCURITÉ DÉFENSE

Z.I. Les Collonges
B.P. 247

42173 Saint-Just-Saint-Rambert
Tel : 33(0)4 77 36 03 40
Tel : 33(0)4 77 36 03 16

Email : securite-defense@rivolier.fr
www.equipol.fr
www.rivoliergroup.com

N° TVA FR 41 544 500 812
N° Siret 544 500 812 00026
N° OTAN : FA1W6

*Les images d'illustration sont aimablement
fournies par les sociétés que nous distribuons.
Les photographes, noms de produits, logos,
marques, et illustrations présentés ou cités dans
ce catalogue sont des marques déposées par
leurs propriétaires respectifs. Photos non
contractuelles.*

*Sous réserve de toute erreur typographique ou
d'impression.*

*Conception graphique
Service Marketing Rivolier
Edition n°1 du 20/05/18*

 **Qualipole**
CERTIFICATION

✓ ISO 9001 : 2015

Témoignant de la qualité de nos
services, nous avons eu la satisfaction
d'obtenir le 24/05/2018 la certification
ISO N9001 / N° de certificat
2018-0009



TACTICAL ELECTRONICS
PRODUCTS | EOD TRAINING | R&D | AVIATION

SCHIEBEL

UNHITEC



Chemring
Technology Solutions

CORTEX
Engineering Ltd.

TELERIS

Guartel
Technologies Ltd

FOERSTER
FRANCE SAS