

***Arc Système***

Créée en 1990 par des archers de haut niveau, la société ARC SYSTEME fabrique tous ses produits afin de maîtriser la qualité, les prix et les délais.

Tant au niveau de la compétition que du loisir, notre expérience, depuis 20 ans dans le domaine du tir à l'arc, nous permet de proposer aujourd'hui des réalisations dont les performances sont en constante évolution.

La passion qui nous anime est devenue notre métier et, puisque nous la partageons, notre bureau d'études et notre service après-vente n'auront de cesse d'être à votre écoute.



**REPOSE FLÈCHES**

**BERGERS BUTTON**

**DÉCOCHEURS**

**VISEURS**

**Stabilisations**

**ACCESSOIRES COMPOUND**

**ACCESSOIRES CLASSIQUE**

**ACCESSOIRES DIVERS**

**POINTES**

**PAGE 1**

**PAGE 2**

**PAGE 3**

**PAGE 4**

**PAGE 4 à 9**

**PAGE 10 à 11**

**PAGE 12**

**PAGE 13**

**PAGE 14**

## CL10

Modèle de repose flèche universel pour arc classique.

Il dispose d'un rappel magnétique de l'épingle permettant l'effacement de celle-ci pendant le passage de la flèche. Le repose flèche est réglable en hauteur, en latéral et en dureté d'effacement.

Livré avec vis de fixation et clés de réglages.

Existe en droitier et gaucher et maintenant disponible pour les poignées HOYT Ion-X.

## MONO REST

Repose flèche haut de gamme pour les arcs à poulies.

Précision de montage au 1/100e limitant le moindre jeu.

L'épingle, maintenue par le système fixé au câble de l'arc, s'efface au lâcher pour diminuer les effets néfastes d'une mauvaise sortie de flèche.

Réglage micrométrique du point haut et point bas de l'effacement ainsi que réglage latéral de la «langue de vipère».

Dispose d'une butée anti-torque réglable et amovible.



## OVERDRAW

Destiné aux archers confirmés, dans le même principe que le MonoRest, le point de contact de la flèche sur l'épingle est plus en arrière. Il permet de diminuer les effets de torque, de mauvaise stabilité et l'utilisation de flèches plus courtes (ajustement de la souplesse).



## FIXREST

Le repose flèche est réglable en système fixe (non escamotable) ou par effacement sous le poids de la flèche. Il est livré avec une lamelle de 4 mm.

**NOUVEAU**



## AS BUTTON LOISIR

Spécialement conçu pour l'initiation, ce modèle est robuste et dispose d'un réglage rapide facile à mettre en œuvre. Livré en coffret individuel avec vis et clés.



## AS BUTTON STANDARD

Modèle de compétition standard, réglage simple et efficace. Monté avec un piston inox, disposant d'un réglage rapide de la pression. Livré en coffret individuel avec vis, clés et trois ressorts de duretés différentes.



## AS BUTTON COMPETITION

Modèle haut de gamme pour la compétition. Plage de réglage très importante grâce à ses trois ressorts de duretés différentes et ses deux longueurs de vis. Calibrage du piston inox au 1/100e de mm permettant une grande régularité. Monté avec un piston en inox, ce bouton dispose d'un réglage rapide et d'un réglage fin de la pression. Livré en coffret individuel avec vis, clés, trois ressorts et un piston plastique (TX).



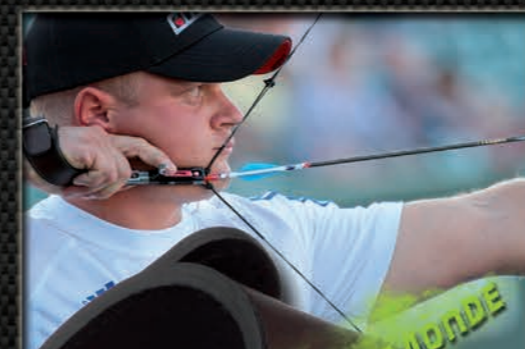
## AS BUTTON PRO MAGN

Berger très haut de gamme magnétique, une révolution pour ce système par opposition d'aimants. La répulsion magnétique offre une plage suffisamment grande pour ne pas avoir à démonter en cours de réglage. Tête amovible en laiton chromé pour une meilleure résistance au frottement ainsi qu'une tête en plastique (TX). L'absence de frottement causé habituellement par le ressort, confère à ce bouton des qualités de progressivité et précision dans les réglages. Réglage par micro-click et serrage à la main.



## 300M

Décocheur haut de gamme pour les compounds, qualité et matériaux de fabrication haute qualité. Réglage micrométrique de la sensibilité et de la butée. Vendu avec une sangle en cuir. Déclenchement au majeur.



## INDEX

Décocheur haut de gamme pour les compounds, qualité de fabrication et matériaux de haute qualité. Sangle en cuir et réglage fin pour une adaptation parfaite à la morphologie du tireur. Déclenchement à l'index. Record du monde en salle (Sébastien Brasseur 300/300)



## 304P

Décocheur haut de gamme, étudié et modifié pour être utilisé de paire avec le décocheur Back Tension «BT4». Ergonomie fine et réglage micrométrique, il s'efface dans la main en toute décontraction. Matériaux et qualité de fabrication de haute qualité. Positionnement du 4ème doigt réglable et amovible, déclenchement au pouce avec détente sur 3 axes. Livré également avec une détente standard.



## BT4

Conçu pour le haut niveau en étroite collaboration avec Pierre-Julien DELOCHE, n°3 mondial en 2012, c'est un décocheur de haute compétition, comme d'entraînement, adapté à toutes les mains de tout niveau. Ergonomie soignée, excellent contrôle des forces, réglage amovible du pouce et de l'auriculaire. Système innovant pour choisir l'option du déclenchement avec ou sans «click», sans démontage de pièce. Le réglage de la sensibilité est micrométrique, s'opère «dragonne au poignet» sur la ligne de tir. Disponible en trois tailles (Small, Medium, Large) et quatre coloris (Argent, Bleu, Rouge, Orange).



MEDAILLE DE BRONZE OGDEN USA - Juin 2012



# SX10

Viseur milieu de gamme pour la compétition, avec une extension carbone 9" à 5 positions et réglages par micro-click au pas 1/10ème. Possibilité de monter toutes les têtes universelles Arc Système. Livré dans sa housse, avec clés et vis de fixation. Modèles droitier et gaucher.



# SX200

Viseur haut de gamme adapté pour l'arc classique et l'arc à poulies, avec une extension carbone 9" numérotée de 1 à 15 tous les cm, réglage par micro-click au pas 4/100ème. Lecture verticale par aiguille réglable. Possibilité de monter toutes les têtes universelles Arc Système. Livré dans sa housse, avec clés et vis de fixation. Modèles droitier et gaucher.



Version Shorty 6" et 9"

# CENTRAL CARBONE STANDARD

Stabilisation idéale pour les débutants, un central résistant en Carbone croisé de Ø15mm consacré aux classiques et Ø24mm pour les compounds, très léger pour une utilisation loisir.



# CENTRAL 3 TUBES STANDARD

Stabilisation Standard 3 tubes avec un réglage d'équilibre et de poids par tuners coulissants.



# KIT STANDARD Ø15

Stabilisation loisir avec une extension en alu 5cm, un v-bar universel, un central standard en carbone croisé Ø15 de 70cm et des latéraux standard Ø15 de 24cm.



Le latéral standard en Carbone croisé Ø15 est disponible également à l'unité, disponible en 21, 24 et 27cm.

V-Bar universel adaptable sur toutes les stabilisations de la gamme, possédant 3 inclinaisons de 0°, 7,5° et 15°. Peut se monter sur une extension ou directement sur l'arc.



Un bon amortissement passe obligatoirement par une extension de qualité, robuste et rigide grâce à son carbone croisé couramment utilisé pour les stabilisations de la gamme. Les dimensions sont étudiées pour vous permettre d'optimiser l'équilibrage de votre arc. Disponible en 7,5 - 10 et 12cm.



Parfaitement adaptée à la gamme standard, une extension alu vous permettra d'avoir un meilleur équilibrage de votre stabilisation sur l'arc.

# UNI V-BAR CARBONE STANDARD Ø15

Stabilisation complète composée d'un Central Carbone Standard avec un V-Bar coulissant et de ses latéraux Standard en Carbone. Vendue avec masses et bouchons de finition. Disponible en version S (72-21cm) et L(77-24cm)



# ENSEMBLE XS STANDARD Ø15

Stabilisateur pendulaire en Carbone croisé Ø15 avec pont coulissant sur une extension. Idéal pour des archers débutants, stabilisation légère et stable. Ce système annule le torque et crée un effet pendulaire améliorant la stabilité de façon considérable. Permet également de compenser le poids du viseur. La partie arrière du central est démontable pour permettre un montage direct sur l'arc. Disponible en 72 et 77cm.



## CENTRAL 4 TUBES

Stabilisation 4 tubes avec un réglage d'équilibre et de poids par tuners coulissants. Possibilité de fixer des masses et un amortisseur de vibration (AIM) pour une meilleure atténuation des vibrations.



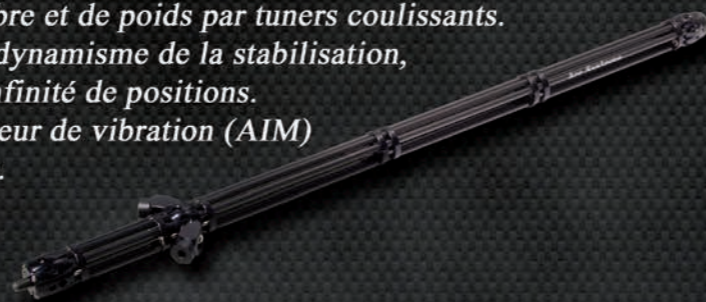
## CENTRAL 6 TUBES

Stabilisation 6 tubes avec réglage d'équilibre et de poids par tuners coulissants. Possibilité de fixer des masses et un amortisseur de vibration (AIM) pour une meilleure atténuation des vibrations.



## CENTRAL V-BAR 6 TUBES

Stabilisation 6 tubes avec un réglage d'équilibre et de poids par tuners coulissants. V-Bar coulissant pour régler l'équilibre et le dynamisme de la stabilisation, l'inclinaison des latéraux est libre pour une infinité de positions. Possibilité de fixer des masses et un amortisseur de vibration (AIM) pour une meilleure atténuation des vibrations.



Disponible en longueur 75, 80, 85 et 90 cm.

## LATERAL 3 TUBES

Latéral destiné au montage de Central V-Bar 6 Tubes pour une stabilisation complète.

Disponible en longueur 24 et 27 cm.



## XTRA TUBES

Stabilisation 6 tubes conçue pour compound avec un système pendulaire permettant de faire coulisser le central sur les ponts. Le système annule le torque et crée un effet pendulaire améliorant la stabilité de façon considérable. Permet également de compenser le poids du viseur.

Disponible en longueur 95, 100, 105 et 110 cm.



## UNI CENTRAL V-BAR CARBONE PRO LIGHT $\phi 16$

Stabilisateur en Carbone croisé  $\phi 16$ mm conseillé pour les puissances en dessous de 40#, très rigide afin de permettre une atténuation optimale des vibrations. Le V-Bar  $40^\circ$  coulissant sur le central permet à l'archer de choisir de façon précise et personnelle l'équilibrage de son arc ainsi que l'inclinaison des latéraux ( $0^\circ$ ,  $7.5^\circ$ ,  $15^\circ$ ). Il est conseillé d'utiliser un amortisseur de vibration (AIM) à l'extrémité pour éliminer toutes les vibrations restantes.

Disponible en 72, 77 et 82 cm.



## LATERAL CARBONE PRO LIGHT $\phi 16$

Latéral pour stabilisation Carbone Pro en Carbone croisé  $\phi 16$ mm. Les latéraux sont livrés avec des masses intérieures. Possibilité de monter des masses externes.

Disponible en 18, 21 et 24cm.



## ENSEMBLE XS CARBONE PRO LIGHT $\phi 16$

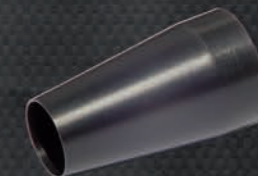
Stabilisateur pendulaire en Carbone croisé  $\phi 16$ mm à deux ponts avec système d'équilibrage par coulissement sur une extension. Recommandé pour les puissance en dessous de 40#. Le système annule le torque et crée un effet pendulaire améliorant la stabilité de façon considérable. Permet également de compenser le poids du viseur. La partie arrière du central est démontable pour permettre un montage direct sur l'arc.

Disponible en longueur 72, 77 et 82 cm.



## BOUCHON CONIQUE $\phi 16$

Bouchon permettant un look unique, pour adapter des AIM 6 tubes et masses  $\phi 25$  sur les stabilisations  $\phi 16$ .



## UNI CENTRAL V-BAR CARBONE PRO $\phi$ 18

Stabilisateur en Carbone croisé  $\phi$ 18mm conseillé pour les puissances au-delà de 40#, très rigide afin de permettre une atténuation optimale des vibrations. Le V-Bar 40° coulissant sur le central permet à l'archer de choisir de façon précise et personnelle l'équilibrage de son arc ainsi que l'inclinaison des latéraux (0°, 7.5°, 15°). Il est conseillé d'utiliser un amortisseur de vibration (AIM) à l'extrémité pour éliminer toutes les vibrations restantes.

Disponible en 72, 77 et 82 cm.



## LATERAL CARBONE PRO $\phi$ 18

Latéral pour stabilisation Carbone Pro en Carbone croisé  $\phi$ 18mm. Les latéraux sont livrés avec des masses intérieures. Possibilité de monter des masses externes.

Disponible en 18, 21 et 24cm.



## ENSEMBLE XS CARBONE PRO $\phi$ 18

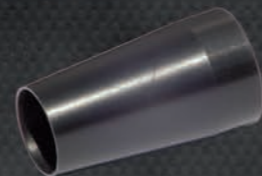
Stabilisateur pendulaire en Carbone croisé  $\phi$ 18mm à deux ponts avec système d'équilibrage par coulissement sur une extension. Recommandé pour les puissance au-delà de 40#. Le système annule le torque et crée un effet pendulaire améliorant la stabilité de façon considérable. Permet également de compenser le poids du viseur. La partie arrière du central est démontable pour permettre un montage direct sur l'arc.

Disponible en longueur 72, 77 et 82 cm.



## BOUCHON CONIQUE $\phi$ 18

Bouchon permettant un look unique, pour adapter des AIM 6 tubes et masses  $\phi$ 25 sur les stabilisations  $\phi$ 18.



## UNI CENTRAL V-CLINE

Stabilisation haut de gamme conçue pour les arcs à poulies, avec la participation de Dominique GENET et Sébastien BRASSEUR. Ensemble composé d'un orienteur V-Cline permettant un démontage rapide de la stabilisation ainsi que de l'orienter dans l'axe désiré pour une meilleure sortie d'arc (généralement axe de flèche), une extension amortie favorisant l'absorption des vibrations, un central en Carbone croisé de  $\phi$ 16mm en 70, 75, 80, 85, 90cm ; un latéral de même composition, un AIM et une masse  $\phi$ 25 réglable. Vendu avec un seul latéral, mais laissant la possibilité de monter une seconde corne sur le V-Cline pour utiliser la stabilisation comme un V-Bar.

## CENTRAL V-CLINE

Central en Carbone croisé de  $\phi$ 16mm très rigide et idéal pour compound.

Disponible en 55, 60, 65, 70, 75, 80 et 85cm.



## LATERAL V-CLINE

Latéral en Carbone croisé de  $\phi$ 16mm très rigide et idéal pour compound.

Disponible en 12, 15, 18, 21 et 24cm.

## ORIENTEUR ONE V-CLINE

Orienteur incliné permettant d'orienter sa stabilisation, démontage rapide 1/4 de tour, livré avec une corne réglable sur 3 axes et un bouchon remplaçable par une seconde corne non livrée avec l'ensemble afin de l'utiliser en V-Bar.

## EXTENSION AMORTIE

Extension en carbone avec une masse d'inertie en laiton afin d'optimiser l'absorption des variations. Disponible en longueur de 13 cm.



Corne vendue à l'unité pour compléter un orienteur One V-Cline ou un ensemble Uni V-Cline. Existe en droitier et gaucher.



Bouchon permettant un look unique, pour adapter des AIM 6 tubes et masses  $\phi$ 25 sur les stabilisations  $\phi$ 16.

## SCOPE $\phi 29$ OU $\phi 35$

Support de Scope ambidextre livré avec une loupe, un pare soleil et une planche de gommettes pour personnaliser votre point de visée.  
Support de Scope disponible seul (sans loupe).  
Existe en diamètre 29 et 35mm.



Existe aussi en «Light», plus petit, plus léger, et gardant les mêmes fonctionnalités.

## LOUPES

Nos loupes sont disponibles en  $\phi 29$  ou  $\phi 35$ , vous aurez le choix entre 5 grossissements : x4, x5, x6, x7, x8 avec traitement ou non.



## SX05

Tête de viseur pour Arc à Poulies, adaptable sur tous les viseurs de la gamme, pour le montage d'un scope.  
Possibilité de réglage sur deux axes afin d'orienter son scope.



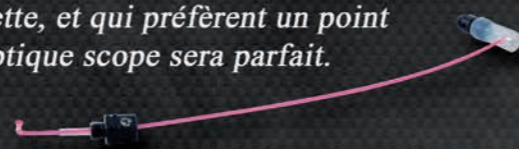
## SX06

Tête de viseur pour Arc à Poulies, adaptable sur tous les viseurs de la gamme, pour le montage d'un scope.  
Possibilité de réglage sur 3 axes afin d'orienter parfaitement son scope.



Planche de gommettes vous permettant de réaliser votre image de visée souhaitée (dot ou cerclage), disponible en noir, orange et jaune.

Pour ceux qui n'utilisent pas de gommette, et qui préfèrent un point de visée plus lumineux, le kit fibre optique scope sera parfait.



Casquette de Scope, adaptable sur les Scopes  $\phi 29$  et  $\phi 35$  en Standard ou Light.

Niveau à bulle pour scopes, disponible en vert, rouge et bleu.



## SUPPORT VISETTE PRO 45°

Support de Visette haut de gamme, incliné à 45° avec casquette intégrée.



## SUPPORT VISETTE PRO 37,5°

Support de Visette haut de gamme, incliné à 37,5° avec casquette intégrée, pour les grandes allonges et les arcs courts.

## SUPPORT VISETTE EXCENTREE

Support de Visette haut de gamme, permettant de réaligner votre image de visée de façon la plus naturelle possible, avec casquette intégrée.



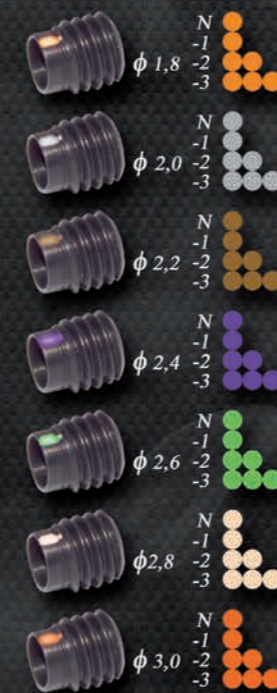
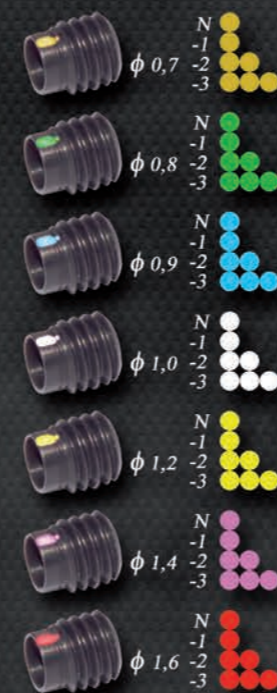
## SUPPORT VISETTE COMPETITION

Support de Visette haut de gamme, idéal pour la chasse.

## OEILLETON DE VISETTE

Adaptable sur tous les supports de Visette de la gamme, disponible avec correction -1, -2 ou -3. (Diam  $\phi$  0.7, 0.8, 0.9, 1.0, 1.2, 1.4, 1.6, 1.8, 2.0, 2.2, 2.4, 2.6, 2.8, 3.0 et 3.2, 3.4, 3.6, 3.8 en neutre)

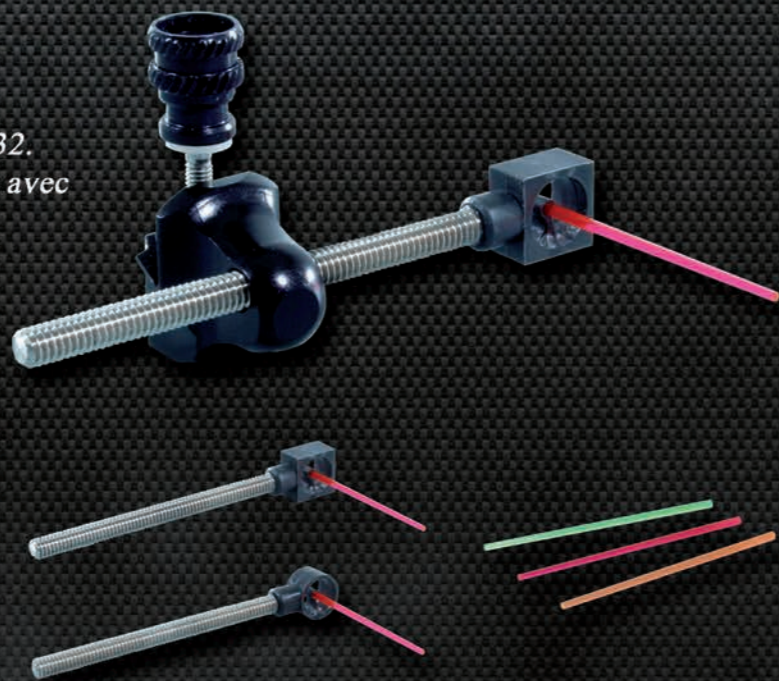
Egalement disponible en kit (support + visette + cles)



- Plus l'ouverture de visette est grande, plus l'image sera floue, grosse, mais lumineuse.
- Plus l'ouverture sera petite, plus l'image sera nette, petite, et sombre.
- Plus l'image de visée est grosse, plus vous vous verrez bouger.
- Plus l'image de visée est petite, plus vous serez capable de prendre vos repères dans le vent.

## SX08

Tête de viseur classique + œillette fibre 8/32.  
Œillette Fibre Cylindrique ou Carré, livrée avec un jeu de 3 fibres (verte, orange et rouge).



## SX09

Tête de viseur classique + œillette Super Fibre 8/32  
Œillette Super Fibre Cylindrique ou Carré.



Les fibres sont disponibles en verte, orange et rouge.

## MINI OEILLETONS

Pour les archers préférant cercler une zone de la cible plutôt que d'avoir un point de visée. Disponible en diamètre de 2 à 10 mm tous les mm afin de trouver l'œillette idéal à votre image de visée.

Vendus également en Kit S (φ2-3-4mm), M (φ5-6-7mm) et L (φ8-9-10mm).



## DRAGONNES



## HOUSSE DE VISEUR



## AIM M8 ET 1/4

Les amortisseurs de vibration sont vivement conseillés pour améliorer la qualité d'amortissement de votre stabilisation. Ils sont disponibles en M8 et en 1/4 pour toutes les stabilisations «monotubes» en φ15, 16 et 18mm.



## AIM 6 TUBES

Amortisseur de vibration en pas M8 conseillé pour toutes les stabilisations «multitubes» et V-Cline. Disponible en 40 et 25mm.



## MASSES INOX

Masse Intermédiaire pleine φ25 en M8



Masse Intermédiaire percée φ25 en M8



Masse Intermédiaire réglable φ25 M8



Masse Intermédiaire réglable φ25 1/4 - M8



Masse Intermédiaire réglable φ16 M8



Masse Interne Carbone Pro M8



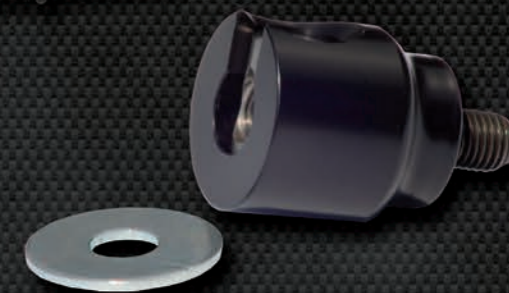
## REPOSE ARC 3 TUBES

Repose arc design avec pieds escamotables, possibilité de régler le guide de corde en hauteur. Disponible en 3 couleurs : Noir, Bleu et Rouge.



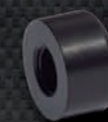
## ORIENTEUR QUICK LOCK

Idéal pour démonter votre stabilisation en 1/4 de tour, indispensable pour toutes nos stabilisations «déportées». Existe également en version inclinée, 1,6° et 7°, permettant d'orienter votre stabilisation dans l'axe souhaité, généralement dans l'axe de la flèche.



## BOUCHONS DE FINITION

Bouchon φ16 en M8 pour toutes les stabilisations «monotubes»



Bouchon φ25 en M8 pour toutes les stabilisations «multitubes» et V-Cline.





**POINTES ACE 60-120 GRAINS**



**POINTES ACG 60-120 GRAINS**



**POINTES MEDAILLON / ACC04 60-120 GRAINS**



**POINTES 2213 / CXL / XBUSTER**

Disponible en 140, 160, 180, et 200 Grains



**POINTES 2312**

Disponible en 140, 160, 180, et 200 Grains



**POINTES 2314**

Disponible en 160, 180, et 200 Grains



**POINTES 2315**

Disponible en 160, 180, et 200 Grains



Arc Système  
ZA La Novialle - 8 rue du Montel  
63670 La Roche Blanche - FRANCE

Tél : 04 73 37 93 95

Fax : 04 73 37 03 74

Email : arc.systeme.marketing@gmail.com



Retrouvez nous sur les réseaux sociaux :



Flashez le code pour  
accéder à notre site



www.arc-systeme.fr



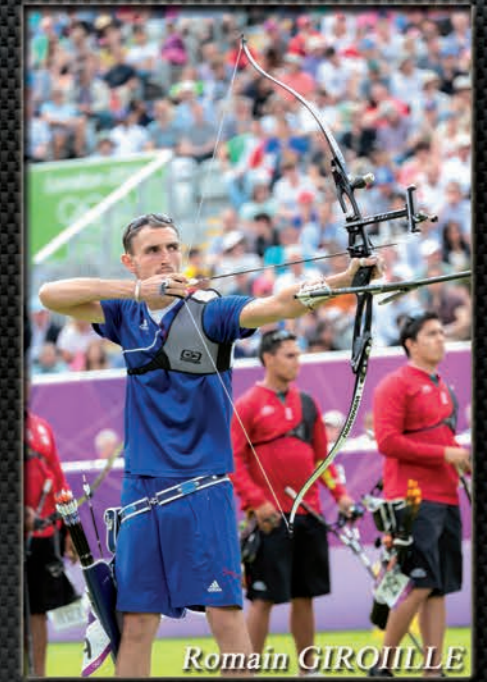
Pierre-Julien DELOCHE



Sébastien PEINEAU



Cyrielle COTRY



Romain GIROUILLE



Marion VIVES



Thomas FAUCHERON



Bérengère SCHUH



Dominique GENET



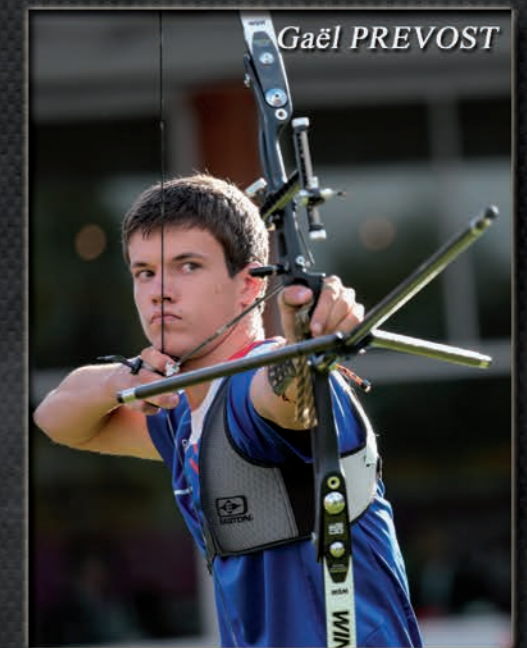
Marina DUBORPER



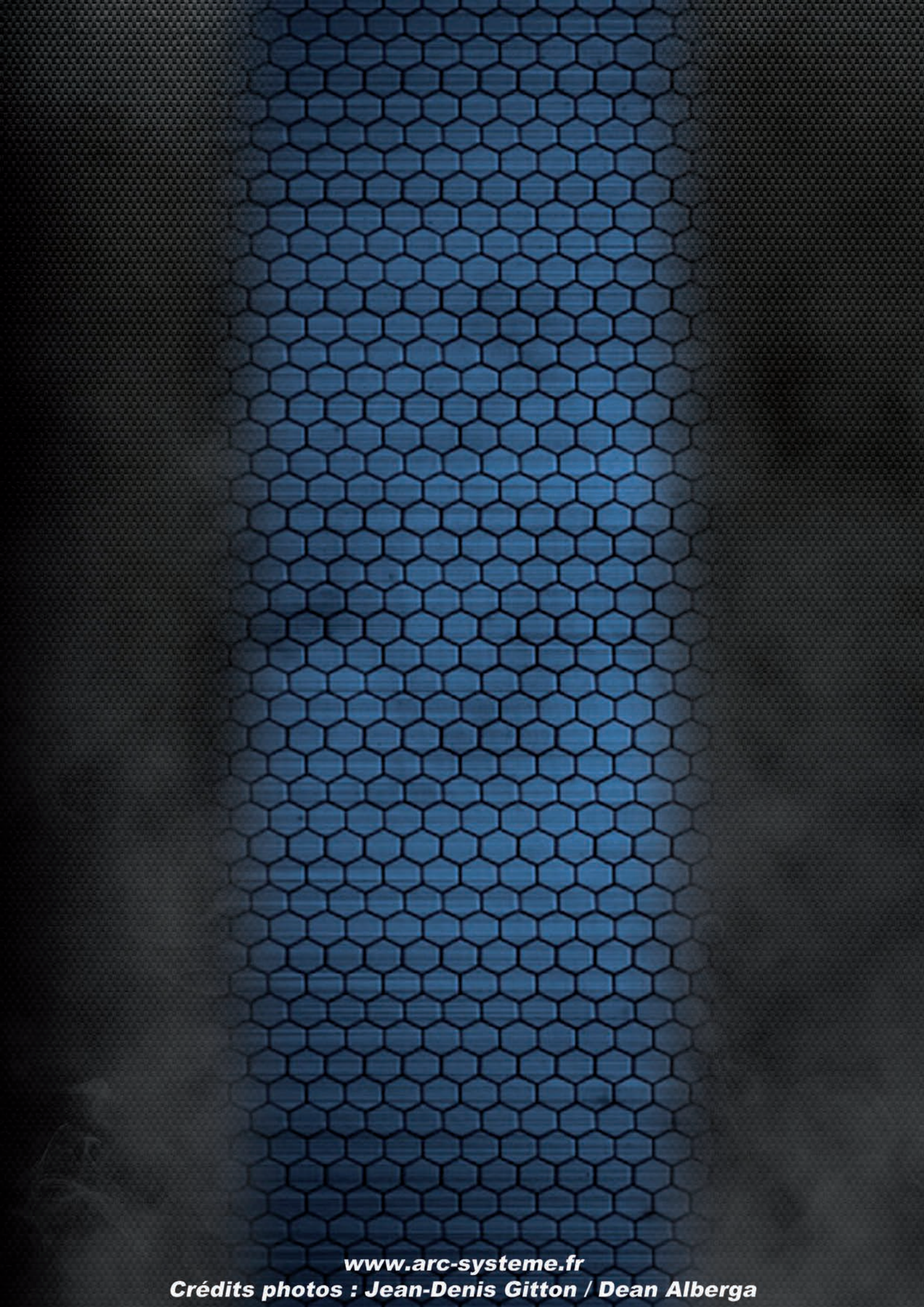
Jean-Charles VALLADONT



Sébastien BRASSEUR



Gaël PREVOST



[www.arc-systeme.fr](http://www.arc-systeme.fr)

**Crédits photos : Jean-Denis Gitton / Dean Alberga**