



**PMS**  
INDUSTRIE

1<sup>er</sup> fabricant français  
d'équipements de levage,  
arrimage et  
protections polyuréthane

# SÉLECTION

## Spéciale SDIS

“Sécurisez le levage et l'arrimage avec du matériel professionnel”  
NORMÉ ET HOMOLOGUÉ

## INFORMATION - P03 À 06

Pourquoi PMS Industrie .....	p.03
Qui sommes-nous ? .....	p.04
Notre engagement auprès des SDIS .....	p.05
PMS Industrie et les SDIS .....	p.06
Le savoir-faire et l'innovation PMS Industrie .....	p.06

## LEVAGE - P07 À 11

Élingue ELRO® .....	p.08
Élingue ALP® .....	p.08
Élingue Type B .....	p.09
Élingue textile multibrins .....	p.09
Sangle de manutention .....	p.10
Élingue Hamac .....	p.11
Anisecours .....	p.11

## ARRIMAGE - P12 À 21

Personnalisation .....	p.13
ERGOTRUCK® - <i>L'arrimage au tendeur inversé</i> .....	p.14
TECHNITRUCK® - <i>Le standard robuste</i> .....	p.14
TENSO® - <i>La sécurité maîtrisée</i> .....	p.15
L'arrimage auto-rétractable .....	p.16
L'arrimage 35 mm .....	p.17
L'arrimage 25 mm .....	p.18
L'arrimage d'intérieur .....	p.19
SNOWCRAMP XXL® - <i>La chaîne de dégagement</i> .....	p.20
Les élingues de remorquage .....	p.21

## PALANS ET TREUILS - P22 À 25

Palans manuels à chaîne .....	p.23
Treuil manuel .....	p.24
AB STOP - <i>La sécurité des airbags</i> .....	p.25

## EPI - P27 À 30

ALT'O® - <i>Harnais antichute (orde / sauvetage)</i> .....	p.28
PACK&G'O® - <i>Harnais antichute avec sac intégré</i> .....	p.28
ABS'O® - <i>Absorbeur d'énergie</i> .....	p.28
ASC'O® - <i>Antichute mobile sur corde</i> .....	p.29
EAGLE EDGE® - <i>Antichute à rappel auto sur sangle</i> .....	p.29
NEO EDGE® - <i>Antichute à rappel auto</i> .....	p.29

## FORMATIONS - P33

## TABLEAUX DES RÉFÉRENCES - P34 À 39

# POURQUOI PMS INDUSTRIE ?

---

## **EXPERTISE POMPIER**

Des solutions pensées pour vos interventions et testées sur le terrain.

## **FIABILITÉ & ROBUSTESSE**

Des produits conçus pour durer dans les conditions les plus exigeantes.

## **ACCOMPAGNEMENT & PROXIMITÉ**

Conseil, personnalisation et suivi réactif.

## **INNOVATION CONTINUE**

Adaptation aux nouvelles pratiques opérationnelles, création de produits innovants en collaboration directe avec les SDIS.



# QUI SOMMES-NOUS ?

---

Depuis 1985, PMS Industrie conçoit et fabrique des solutions de levage, d'arrimage et de protections reconnues pour leur fiabilité et leur robustesse.

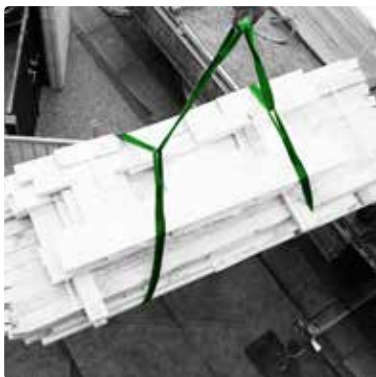
Notre expertise s'appuie sur plus de 40 ans d'expérience et sur une usine principale située à Rang, dans le Doubs, le long de l'autoroute A36, siège du groupe PMS.

Spécialistes des élingues textiles, chaînes et câbles, des systèmes d'arrimage et des protections adaptées, nous fabriquons aussi bien de grandes séries de produits standards que des solutions entièrement sur mesure, développées pour répondre aux contraintes spécifiques de nos clients.

Aujourd'hui, PMS Industrie accompagne de nombreux secteurs d'activité : l'industrie, l'automobile, le transport (routier, ferroviaire, maritime, aérien), le BTP, l'éolien, le nucléaire, le portuaire... et bien entendu, les services d'incendie et de secours en France et en Europe

Nos valeurs guident chacune de nos actions :

- Responsabilité : engagement envers nos clients et nos équipes.
- Qualité : exigence constante sur nos produits et nos processus.
- Sécurité : priorité absolue pour protéger les utilisateurs sur le terrain.



neofeu )

# NOTRE ENGAGEMENT AUPRÈS DES SDIS

---

Nous attachons une grande importance à la proximité. Présents sur de nombreuses manifestations et salons professionnels, nous allons régulièrement à votre rencontre pour vous présenter nos solutions, mais aussi pour écouter et intégrer vos retours terrain, toujours d'une grande valeur pour améliorer nos produits.

---

## “A vos côtés pour améliorer vos interventions”

---

Suivi, conseils, informations techniques, notices d'utilisation, notre service client vous assistera dans l'utilisation de toute la gamme PMS Industrie.

Ce service basé en France est à votre disposition du lundi au vendredi de 8h à 18h :

- Par téléphone : 03 81 96 33 34
  - Par email : [info@pms-ind.com](mailto:info@pms-ind.com)
- 

5 responsables régionaux pour vous accompagner

Pour toute demande contactez  
votre correspondant régional :

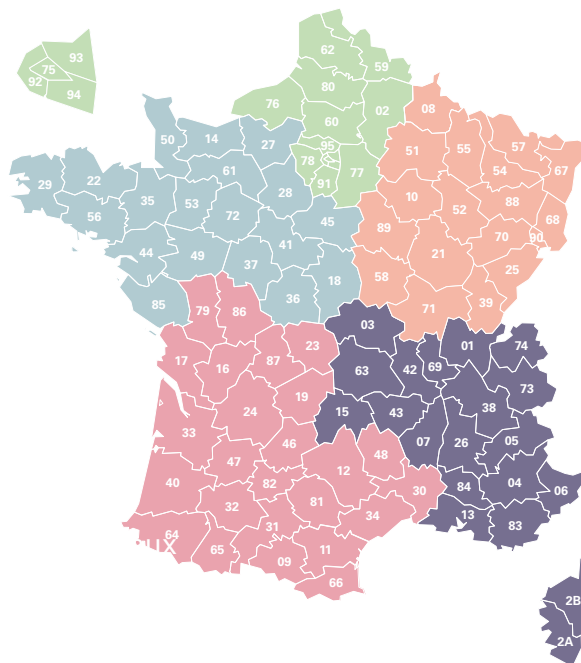
**SECTEUR Nord Ouest**  
mobile : +33 (0)6 76 02 23 94

**SECTEUR Est**  
mobile : +33 (0)6 33 91 86 75

**SECTEUR Sud Ouest**  
mobile : +33 (0)6 31 39 40 19

**SECTEUR Sud Est**  
mobile : +33 (0)6 85 03 20 14

**SECTEUR Île de France - Nord**  
mobile : +33 (0)6 70 93 16 01



# PMS INDUSTRIE ET LES SDIS

---

## CO-DÉVELOPPEMENT ET INNOVATION TERRAIN

L'innovation chez PMS ne se limite pas à la technique : elle s'appuie aussi sur une écoute active du terrain. Nous participons régulièrement à des manifestations et recueillons les retours des pompiers pour améliorer nos solutions.

L'exemple le plus marquant est l'ANISECOURS : un dispositif conçu avec et pour les SDIS, notamment en partenariat avec le SDIS 77. Véritable produit phare, il est devenu l'outil de référence pour le sauvetage et le levage sécurisé des grands animaux.

Aujourd'hui, l'ANISECOURS est de plus en plus utilisé en France et en Europe par les unités spécialisées de secours animalier, confirmant son statut d'équipement indispensable. Son développement illustre parfaitement la capacité de PMS à transformer les besoins opérationnels des pompiers en solutions concrètes, fiables et adaptées au terrain.

## LE SAVOIR-FAIRE ET L'INNOVATION PMS INDUSTRIE

---

### UNE EXPERTISE FRANÇAISE DE PREMIER PLAN

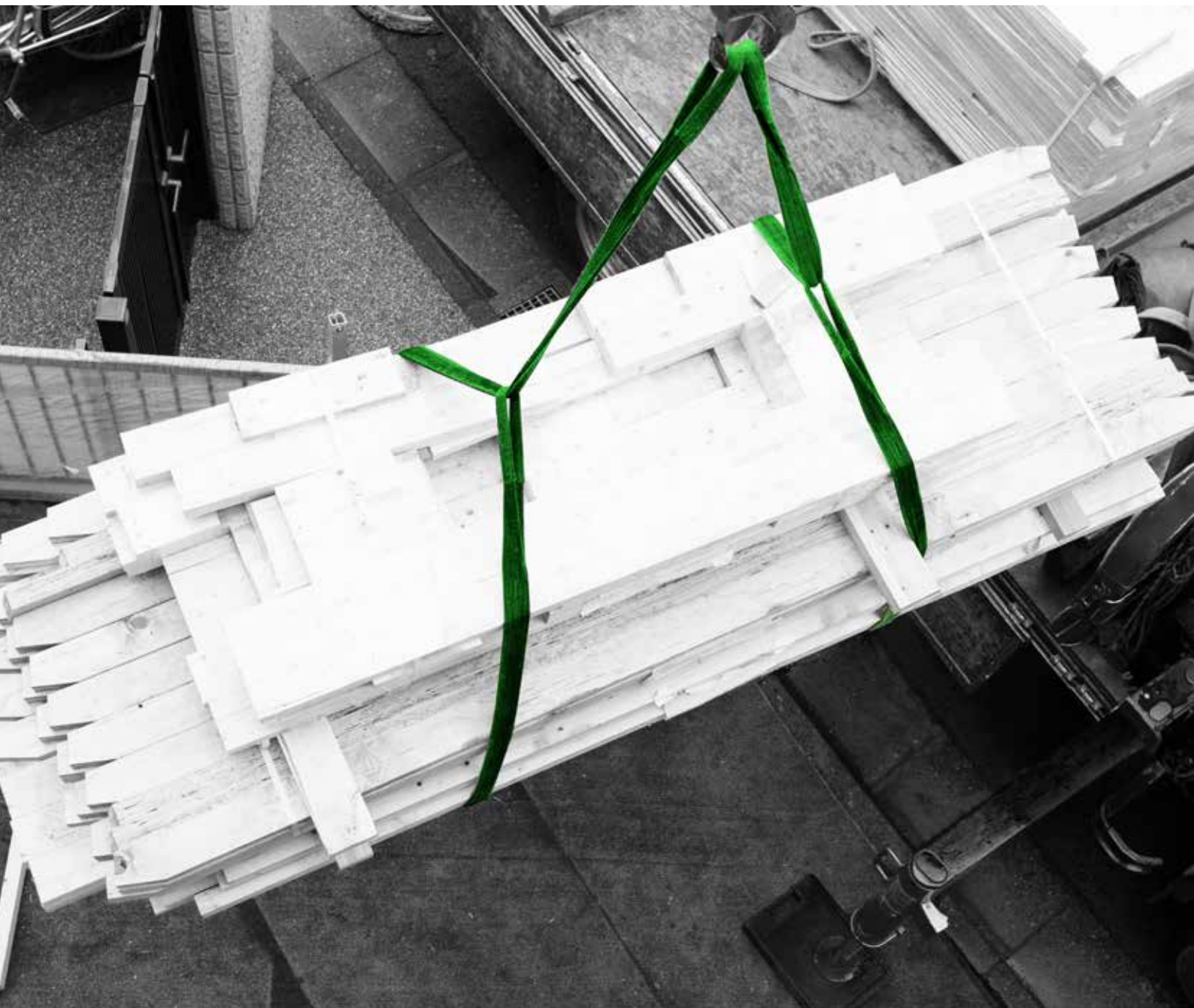
Avec plus de 8 000 références au catalogue, une présence dans plus de 25 pays et un réseau de 3 000 distributeurs, PMS est reconnu comme un acteur industriel européen de premier plan.

Notre force réside dans notre ancrage local et notre dimension internationale : l'usine et le siège social se trouvent à Rang (Doubs), au cœur du tissu industriel français, avec un pôle ingénierie, 3 laboratoires de tests et une couverture nationale assurée par une équipe de responsables régionaux.

### INNOVATION ET QUALITÉ AU SERVICE DES UTILISATEURS

- **Traçabilité 100 %** : chaque produit PMS est suivi de sa conception à son contrôle, garantissant sécurité et conformité réglementaire.
- **Réactivité** : livraison possible en 24/48h pour de nombreuses références.
- **Personnalisation** : adaptation des gammes standards (étiquettes de traçabilité, systèmes d'arrimage spécifiques, fourreaux de protection, etc.).
- **Certification** : ISO 9001:2015 et conformité aux normes européennes, gage de confiance pour les utilisateurs les plus exigeants.

# L E V A G E



# ÉLINGUE ELRO :

## LA RÉFÉRENCE DU LEVAGE

La gamme **ELRO** propose des élingues rondes en polyester haute résistance, conçues pour le levage en toute sécurité. Disponibles de **0,5 à 10 tonnes** et jusqu'à **40 mètres de longueur**, elles répondent aux besoins les plus variés du terrain.

Conformes à la norme **EN 1492-2+A1**, elles garantissent fiabilité et sécurité pour chaque manœuvre. **100 % polyester**, elles associent robustesse, légèreté et simplicité d'utilisation pour des interventions quotidiennes.

Tableaux des références p.33



### BÉNÉFICES CLÉS :

- Large plage de capacité : de 0,5 à 10 t
- Jusqu'à 40 m de longueur pour s'adapter à tous les besoins
- Respect total de la norme EN1492-2+A1
- 100 % polyester : légèreté et résistance
- Solution éprouvée pour vos levages
- Certificat de conformité et notice d'utilisation disponible via QR Code sur l'étiquette de traçabilité

# ÉLINGUE ALP' :

## L'INNOVATION AU SERVICE DU TERRAIN

Conçues pour aller plus loin que le levage standard, les **élingues rondes ALP'** associent la fiabilité du 100 % polyester à des innovations exclusives développées par PMS Industrie.

- Une **gaine 60 % plus épaisse**, avec un tissage en chevrons, offre une **résistance accrue à l'abrasion** et prolonge la durée de vie du produit.
- Un **traitement déperlant** les rend efficaces même en milieux humides ou exposés (eau, huile, hydrocarbures...).
- Le système exclusif **SMARTLINK®** permet de replier et maintenir l'élingue après utilisation grâce à une sangle élastique solidaire. Ce système supprime le film plastique et le cerclage, réduisant ainsi les déchets et facilitant le rangement.
- Une **étiquette plaquée et cousue** garantit sa lisibilité et évite les déchirures, prolongeant encore la durée de vie de l'élingue.

Disponibles de **1 à 10 tonnes** et de **0,5 m à 40 m**, les élingues ALP' respectent la norme **EN 1492-2+A1** et offrent une réponse fiable et durable aux contraintes exigeantes des interventions pompier.



Tableaux des références p.33



### BÉNÉFICES CLÉS :

- Durabilité renforcée : gaine +60 % épaisse.
- Adaptée aux environnements humides et gras
- Pratique et écologique : système SMARTLINK intégré.
- Étiquette cousue résistante pour une meilleure traçabilité
- Conforme EN 1492-2+A1
- Capacité de 1 à 10 t – fabrication jusqu'à 40 m
- Certificat de conformité et notice d'utilisation disponible via QR Code sur l'étiquette de traçabilité.



# ÉLINGUE DE TYPE B

LA SOLUTION SIMPLE ET SÛRE POUR VOS LEVAGES.

Les **élingues plates type B** sont fabriquées en sangle 100 % polyester et sont conformes à la norme **EN 1492-1+A1**.

Équipées de **boucles repliées avec renfort textile**, elles sont parfaitement adaptées à une fixation sécurisée sur crochet de levage.

Disponibles de **0,5 à 10 tonnes** et dans des longueurs de **0,5 m à plus de 100 m**, elles couvrent une très large plage d'utilisation et constituent une solution polyvalente et fiable pour les besoins de levage standard des SDIS.



## BÉNÉFICES CLÉS :

- Boucles repliées avec renfort textile : résistance accrue et excellente durée de vie
- Fixation idéale sur crochets de levage
- Capacités de 0,5 à 10 tonnes
- Longueurs de 0,5 m à 100 m et + pour s'adapter à toutes les situations
- Conformes à la norme EN1492-1+A1
- Certificat de conformité et notice d'utilisation disponible via QR Code sur l'étiquette de traçabilité

Tableaux des références p.33

ÉGALEMENT DISPONIBLES EN 2 OU 4 BANDES PORTEUSES AVEC DIFFÉRENTES TERMINAISONS, NOUS OONCTACTER :



# ÉLINGUE TEXTILE MULTIBRINS

LÉGÈRETÉ ET PERFORMANCE

Les **élingues textiles multibrins** sont fabriquées en sangles plates 100 % polyester et conformes à la norme **EN1492-1+A1**.

Équipées de crochets et d'anneaux aux extrémités, elles constituent une **alternative plus légère** et maniable que les élingues traditionnelles en acier, tout en offrant une **grande sécurité** d'utilisation.

Disponibles de **1 à 4 brins**, elles sont fabriquées sur mesure selon vos besoins en termes de capacité et de longueur, offrant ainsi une réponse adaptée aux situations les plus exigeantes.



## BÉNÉFICES CLÉS :

- Beaucoup plus légères et maniables que des élingues en acier
- Fabrication sur mesure : capacité et longueurs adaptées à vos besoins
- Disponibles de 1 à 4 brins
- Crochets et anneaux pour une utilisation simple et sécurisée
- Certificat de conformité et notice d'utilisation disponible via QR Code sur l'étiquette de traçabilité

Tableaux des références p.34

# SANGLE DE MANUTENTION

Pensée pour faciliter le **transport des charges lourdes et encombrantes**, la sangle de déménageur **répartit l'effort** sur les épaules et le dos, limitant ainsi la fatigue musculaire et les risques de blessure.

En intervention comme lors des manœuvres logistiques, elle permet aux pompiers de **déplacer rapidement** et en **sécurité** du matériel volumineux (ventilateurs, caisses, bouteilles, rouleaux de tuyaux...) même dans des environnements contraints tels que cages d'escaliers, couloirs étroits ou zones encombrées.

Référence **SHDMG**



## BÉNÉFICES CLÉS

- Réduit la pénibilité et préserve le dos.
- Favorise une posture droite et limite les blessures lombaires.
- Permet de lever avec les jambes plutôt qu'avec le dos.
- Optimise la force corporelle en sollicitant cuisses, fessiers et dorsaux plutôt que les bras.
- Diminue la fatigue et les douleurs des mains et avant-bras.
- Augmente la capacité de levage : plus lourd, plus longtemps, avec moins d'effort.
- Répartit équitablement la charge à deux, améliorant coordination et sécurité.
- Garde les mains libres pour se stabiliser ou franchir des obstacles.
- Adaptée aux interventions, à l'entraînement et à la logistique.

# ÉLINGUE RÉGLABLE

UNE SEULE ÉLINGUE,  
PLUSIEURS LONGUEURS

100% PES, cette élingue est équipée de **boucles intermédiaires** sur tout le long de la sangle. Grâce à ce système, il est possible **d'adapter rapidement** sa longueur selon le levage à effectuer, sans avoir besoin de disposer de plusieurs modèles différents.

**Fiable, robuste** et **simple d'utilisation**, elle offre une solution pratique et ergonomique pour répondre aux contraintes variées rencontrées sur le terrain.

Tableaux des références **p.35**



## BÉNÉFICES CLÉS

- Ajustement facile de la longueur selon la situation
- Une seule élingue couvre plusieurs besoins
- Simplicité et rapidité d'utilisation
- Robustesse adaptée aux conditions exigeantes

# ÉLINGUE HAMAC

SOLUTION POUR VOS CHARGES  
LOURDES ET COMPACTES

L'**élingue hamac** est une élingue plate équipée d'une bâche PVC centrale formant un véritable support, à la manière d'un hamac. Elle est spécialement conçue pour la **manutention d'objets très lourds**, compacts ou difficiles à saisir.

Grâce à sa bâche renforcée, elle maintient la charge en toute **sécurité**, limitant les risques de glissement et améliorant la stabilité lors du levage.

Disponible en capacités de **1 à 5 tonnes** et fabriquée sur mesure, elle s'adapte aux situations exigeantes rencontrées sur le terrain.

Tableaux des références p.35



## BÉNÉFICES CLÉS

- Maintien optimal de la charge grâce à la bâche PVC centrale
- Idéale pour les objets lourds et compacts difficiles à lever
- Réduit les risques de glissement et améliore la sécurité
- Capacités de 1 à 5 tonnes, longueur sur mesure
- Conception robuste adaptée aux environnements exigeants

# ANISECOURS

L'INDISPENSABLE POUR  
LE SECOURS ANIMALIER

Développé **en partenariat avec le SDIS 77** et constamment amélioré grâce aux retours d'expérience des SDIS de France, **l'ANISECOURS®** est devenu la référence pour le sauvetage des grands animaux (chevaux, bovins, etc.).

Conçu pour allier **sécurité animale** et **sécurité des intervenants**, il permet de lever et de secourir des animaux jusqu'à **3 tonnes** avec une fiabilité éprouvée sur le terrain.

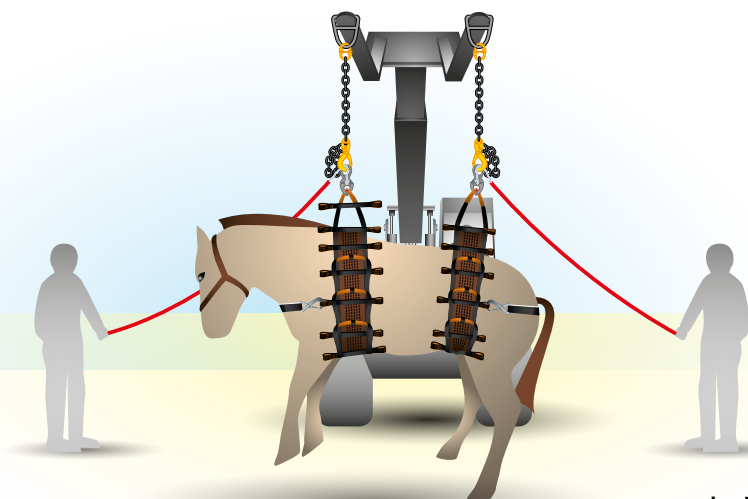
Chaque kit inclut deux élingues textiles (avant et arrière) avec boucles intermédiaires pour s'adapter à la morphologie de l'animal, des raccourcisseurs de chaînes, des sangles stabilisatrices, ainsi qu'un système de largage rapide à distance pour de meilleures interventions. L'ANISECOURS est livré dans un sac pratique et robuste, adapté aux interventions.



## ANISECOURS



Référence ANISECOURS



# A R R I M A G E



# PERSONNALISATION

---

## ...DES COULEURS

Couleurs disponibles : rouge, vert OTAN, jaune, blanc, orange, bleu, noir, vert.



Avec des sangles aux couleurs personnalisées, chaque SDIS, chaque caserne et chaque équipe peut affirmer son identité tout en gagnant en efficacité.

Un code couleur clair permet d'identifier rapidement le bon matériel selon l'unité, le véhicule ou la mission, même dans l'urgence. Résultat : moins de confusion, plus de réactivité et un esprit d'équipe renforcé sur le terrain.

## POINTS CLÉS

- Identification rapide du matériel
- Différenciation par équipe / caserne / mission
  - Moins de confusion, plus de réactivité
  - Renforcement de l'esprit d'équipe

---

## ...LA PROTECTION DES ÉTIQUETTES

Options : enveloppe plastique, étiquette plaquée et cousue, ou combinaison des deux.

Sur le terrain, l'étiquette est la carte d'identité de votre sangle : elle garantit sa conformité et ses caractéristiques techniques. Avec une protection renforcée (enveloppe plastique, contours plaqués et cousus ou les deux), elle reste lisible plus longtemps malgré l'eau, la chaleur, les frottements ou les hydrocarbures.

Résultat : un matériel plus sûr, durable et conforme, qui accompagne vos équipes plus longtemps.

## POINTS CLÉS

- Étiquette = carte d'identité de la sangle
- Lisibilité garantie même en conditions extrêmes
- Sécurité, conformité et fiabilité accrues
  - Durée de vie du matériel prolongée

# ERGOTRUCK

## SANGLE AVEC TENDEUR INVERSÉ - ERGONOMIQUE

Le système d'arrimage **ERGOTRUCK**, intègre un tendeur ergonomique à action inversée et une poignée rallongée (+30 %), permettant un serrage puissant simplement en appuyant vers le bas avec le poids du corps. Cette conception réduit les efforts et les tensions musculaires, tout en restant conforme à la norme **EN 12195-2**.



### BÉNÉFICES CLÉS

- **Serrage puissant, fatigue réduite**

Le mécanisme inversé permet de serrer solidement les charges en utilisant le poids du corps, limitant les efforts physiques et la fatigue des intervenants.

- **Protection du dos**

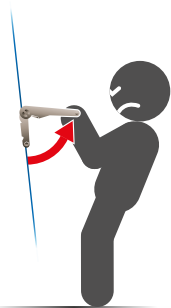
Grâce à la manipulation du haut vers le bas de la poignée, l'utilisateur est moins sollicité au niveau lombaire : **l'ERGOTRUCK** contribue à réduire les **risques de TMS**, cruciaux en mission.

- **Pratique et rapide en situation d'urgence**

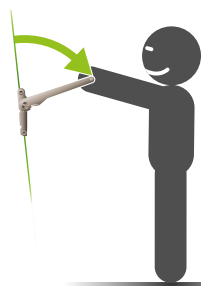
La poignée rallongée offre un effet de levier supérieur, facilitant une mise en tension rapide – un atout majeur pour les interventions où chaque seconde compte.

- **Sécurité et fiabilité**

Conforme aux exigences normatives, ce système garantit une fixation solide des charges (matériel lourd, équipements volumineux...).



Tendeur d'arrimage à cliquet standard.



Tendeur d'arrimage Ergonomique.

### CAPACITÉS :

- Rupture de la sangle seule non cousue 7,5 t
- Capacité d'arrimage 2 500 / 5000 daN.
- Longueur standard de 9 m.

Tableaux des références p.35

# TECHNITRUCK

## LE STANDARD ROBUSTE DE L'ARRIMAGE

Le système d'arrimage **TECHNITRUCK** est la solution standard de PMS Industrie pour le maintien et la sécurisation des charges. Avec une capacité de 6 tonnes et une longueur de 9 mètres, il offre un excellent compromis économique entre robustesse, simplicité et efficacité. Conforme à la norme **EN 12195-2**, il constitue un outil fiable et polyvalent, parfaitement adapté aux opérations quotidiennes de manutention et de transport de matériel.



---

### BÉNÉFICES CLÉS

- **Robustesse éprouvée**

Supporte jusqu'à 6 tonnes, idéal pour sécuriser du matériel lourd en toute confiance.

- **Polyvalence opérationnelle**

Longueur standard de 9 m, utilisable sur une large variété de charges et de véhicules.

- **Simplicité d'utilisation**

Mécanisme intuitif, adapté aux interventions où rapidité et efficacité sont essentielles.

- **Conformité et sécurité**

Répond aux exigences de la **norme EN 12195-2**, garantissant un arrimage fiable et réglementaire.

---

### CAPACITÉS :

- **Rupture de la sangle seule non cousue 6 t**
- **Capacité d'arrimage 2 000 / 4000 daN.**
- **Longueur standard de 9 m.**

[Tableaux des références p.35](#)



# TENSO

## LA SÉCURITÉ MAÎTRISÉE

Le système d'arrimage **TENSO®** de PMS Industrie a été conçu pour allier **sécurité, robustesse et praticité**. Son innovation majeure réside dans le **désarrimage progressif** : contrairement à un tendeur classique qui relâche toute la tension d'un coup (avec le risque de chute si la charge est en déséquilibre), le TENS0 permet de libérer la sangle en douceur, tout en maintenant la charge sous contrôle.

Équipé de série de passants en **polyuréthane**, il **protège la sangle** contre l'abrasion et préserve également le matériel arrimé. Ces protections intégrées augmentent considérablement la **durée de vie** du système et renforcent la fiabilité en conditions difficiles (frottements, angles vifs, charges instables).

Avec une capacité jusqu'à 7,5 t et une longueur standard de 9 m, le TENS0 couvre la majorité des besoins de sécurisation du matériel pompier, tout en garantissant la conformité à la norme **EN 12195-2**.



Accumulateur de Tension

### BÉNÉFICES CLÉS

#### • Désarrimage progressif

Sécurité maximale lors du déverrouillage, maintien de la charge même en cas de déséquilibre.

#### • Passants polyuréthanes intégrés

Meilleure résistance à l'usure, protection de la sangle et du matériel, durée de vie prolongée.

#### • Robustesse opérationnelle

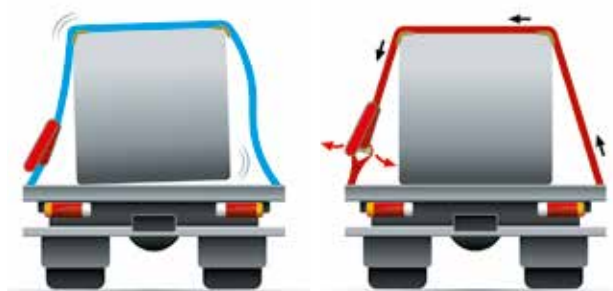
Capacité jusqu'à 7,5 t, parfait pour sécuriser du matériel lourd (ventilateurs, groupes électrogènes, caisses, outils de désincarcération...).

#### • Sécurité réglementaire

Conforme EN 12195-2, traçabilité assurée.

#### • Durabilité terrain

Polyester haute ténacité résistant aux UV, produits chimiques et conditions extrêmes.



### CAPACITÉS :

- Largeur : 50 mm
- Longueurs : 9 m
- Capacité d'arrimage 4000 / 6000 daN
- Rupture de la sangle seule non cousue 6t

Tableaux des références p.35



# ARRIMAGE AUTO-RÉTRACTABLE

---

Les systèmes d'arrimage **SYA RETRAC** intègrent un tendeur à cliquet auto rétractable avec **sangle enroulable par simple pression** sur le bouton rouge de la poignée. Conformés à la norme **EN 12195 2**, ils offrent une LC double entre 600 daN (0,9 t) et 1500 daN (1,5 t) selon le modèle pour des sangles de 25 à 50 mm de largeur et d'une longueur utile de 3 m ou 3,25m.

Ces systèmes permettent un enroulement automatique, **un serrage et un desserrage sécurisés** cran par cran, un rangement propre (les parties courte et longue restent solidaires), et empêchent la sangle de traîner ou de se détacher, ce qui **augmente** nettement la **durabilité**.

---

- **Gain de temps et d'efficacité**

Grâce à l'enroulement automatique, le sanglage est plus rapide et plus propre, idéal pour les interventions où chaque seconde compte.

- **Utilisation simplifiée & sécurisée**

Le système "cran par cran" évite les erreurs de mise en tension et de relâchement, permettant un usage intuitif même sous pression.

- **Fiabilité opérationnelle**

Capacité fiable jusqu'à 1,5 t, solide pour sécuriser du matériel léger à moyen (équipement de secours, caisses, générateurs).

- **Longévité renforcée**

La sangle reste protégée : elle ne traîne pas au sol, résiste mieux à l'usure et facilite la maintenance.

---

*Tableaux des références p.36*



---

## CAPACITÉS :

- **Largeur : 25 et 50 mm**
- **Longueurs : 3 ou 3,25**
- **Capacité d'arrimage 750 / 1500 daN ou 300/600 daN**
- **Rupture de la sangle seule non cousue 0,9 t**



# ARRIMAGE 35 MM

---

UN STANDARD INDISPENSABLE



Le système d'arrimage **35 mm** – 2000 daN est un incontournable du transport et de la sécurisation des charges. Composé d'une ou de deux parties (sangle polyester haute ténacité et tendeur à rochet sécurisé), il répond à la norme EN 12195-2 et offre une capacité fiable de 3,2 t ainsi qu'un choix large d'accessoires.

---

#### • **Un standard à avoir en stock**

Solution simple et éprouvée, adaptée aux besoins courants de sécurisation dans les véhicules d'intervention.

#### • **Sécurité et conformité**

Sangles normées, identifiées individuellement, avec une traçabilité claire pour vos contrôles internes.

#### • **Disponibilité immédiate**

PMS assure des références tenues en stock et livrées rapidement.

#### • **Garantie et expertise PMS**

Plus qu'un produit standard, vous bénéficiez d'un service technique, d'une qualité suivie et d'une fabrication certifiée.

---

#### **CAPACITÉS :**

- **Largeur 35 mm**
- **LC : 1000/2000 daN**
- **Rupture de la sangle seule non cousue : 3,2 t**
- **Norme EN 12195-2**
- **Traçabilité et conformité garanties**
- **Personnalisable**

---

**Tableaux des références p.36 & 37**



# ARRIMAGE 25MM

LÉGER, COMPACT  
ET TOUJOURS FIABLE



Le système d'arrimage 25 mm est une solution compacte et maniable pour sécuriser rapidement des charges légères. Avec une largeur de 25mm et une résistance (LC) de 400 à 800 daN, il est conforme à la norme EN 12195-2 et se compose d'une ou de deux parties, de tendeur à rochet sécurisé et d'une sangle 100% polyester haute ténacité.

Produit courant sur le marché, il devient un véritable atout opérationnel lorsqu'il est fourni par PMS Industrie, avec la garantie d'une traçabilité claire et d'une grande disponibilité.

---

## • **Praticité terrain**

Léger et facile à manipuler, parfait pour les équipements de taille réduite ou à arrimer rapidement.

## • **Conformité assurée**

Répond à la norme EN 12195-2, même sur les petites largeurs.

## • **Traçabilité claire**

Chaque sangle est identifiée, simplifiant le suivi et la conformité.

## • **Disponibilité PMS**

Une référence tenue en stock, livrable rapidement pour répondre aux besoins urgents.

## • **Une logique de gamme**

Comme les 35 mm ou les largeurs supérieures, les sangles 25 mm bénéficient de la même garantie de qualité et de suivi PMS Industrie.

---

## **CAPACITÉS :**

- **Largeur 25 mm**
- **LC : 400 / 800 daN**
- **Rupture de la sangle seule non cousue : 1,2 t**
- **Norme EN 12195-2**
- **Traçabilité et disponibilité garanties**
- **Personnalisable**



Tableaux des références p.37

# ARRIMAGE D'INTÉRIEUR

## LA SÉCURITÉ DU MATÉRIEL EMBARQUÉ



Lors d'une intervention, chaque seconde compte et chaque équipement doit être **immédiatement disponible**. L'arrimage intérieur PMS Industrie garantit la sécurisation des charges à l'intérieur des véhicules de secours et d'intervention : **VSAV, VSR, camions logistiques ou cellules spécialisées**.

Ils assurent un **maintien fiable** du matériel, évitant les glissements, chocs ou renversements qui pourraient gêner une manœuvre, endommager un équipement ou mettre en danger les intervenants.

Fabriqués en sangle 100% polyester et **conformes aux normes** de sécurité, nos systèmes d'arrimage intérieur sont faciles à utiliser, rapides à mettre en place et disponibles en plusieurs configurations selon vos véhicules et vos missions.

### • Sécurité opérationnelle

Empêche le déplacement du matériel en cours de route, protégeant à la fois les intervenants et les équipements.

### • Efficacité en intervention

Matériel bien arrimé = matériel disponible immédiatement, sans perte de temps à réorganiser.

### • Polyvalence

S'adapte à tous types de véhicules SDIS (VSAV, FPT, VSR, logistique).

### • Fiabilité PMS

Produits robustes, conformes aux normes, avec traçabilité et garantie de qualité.

### • Disponibilité

Références tenues en stock, livrées rapidement pour équiper vos flottes sans délai.

### CAPACITÉS :

- Largeur : 45 mm
- LC : 800 / 1600 daN
- Norme EN 12195-2
- Personnalisable

**“ L'arrimage intérieur PMS Industrie est l'assurance que votre matériel arrive en sécurité et reste immédiatement disponible pour vos interventions. ”**

Tableaux des références p.38



# SNOWCRAMP XXL

## LA CHAÎNE DE DÉGAGEMENT POIDS-LOURS



La **SNOWCRAMP XXL®** est une **chaîne de dégage-ment** poids lourds de référence en Europe depuis plus de 30 ans, désormais optimisée avec une platine élargie pour une **meilleure adhérence** et conforme à la Loi Montagne. Elle dispose de deux modes d'utilisation :

- **Dégagement rapide** : 3 éléments par roue.
- **Antidérapant amovible** : 6 éléments par roue, pour répondre strictement aux exigences réglementaires hivernales.

Dotée de maillons EVO torsadés, elle offre une **accroche renforcée** sur **neige, verglas** ou **boue**, assurant ainsi sécurité et performance sur tous les terrains. De plus, chaque élément est équipé d'une étiquette cousue, garantissant une traçabilité et une qualité optimales.



---

- **Polyvalente dans toutes les conditions**

Utilisable sur neige, verglas ou boue, elle assure la mobilité de vos véhicules sur tous les types de terrain.

- **Installation rapide et sécurisée**

Montage sans nécessiter démontage de la roue, cric ou cales : moins de 10 minutes pour équiper un essieu.

- **Traçabilité et qualité assurée**

Chaque élément est identifiable individuellement : crucial pour la gestion, l'entretien et la traçabilité des équipements.

- **Protection renforcée**

Intègre une languette polyuréthane sous le tendeur pour protéger la jante et un fourreau PVC pour préserver la sangle, allongeant la durée de vie du matériel.

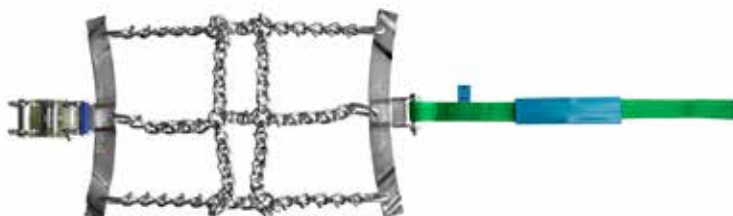
- **Rapidité d'action en urgence**

Stockée dans un sac pratique, toujours à portée de main, elle se range facilement sans encrasser le véhicule.



---

Référence en sac **SNOWXXL SAC**



# ÉLINGUE REMORQUAGE

FORCE, FIABILITÉ, MAÎTRISE

On utilise une élingue de remorquage parce qu'en intervention, il faut parfois déplacer, dégager ou évacuer rapidement un véhicule ou un engin lourd, qu'il soit accidenté, embourbé ou en panne. Les pompiers doivent agir vite, en toute sécurité, sans matériel complexe à mettre en œuvre.



Référence **600 1R** {Tonnage} {Longueur}



Référence **605 R1** {Longueur utile}



Référence **EREM** {Tonnage} {Longueur utile}

Grâce aux élingues de remorquage PMS Industrie, les SDIS peuvent :

- **Intervenir efficacement**

Sur tout type de terrain (route, autoroute, chemins forestiers, zones agricoles, chantiers...).

- **Gagner en rapidité et en sécurité**

Avec des équipements robustes, simples à mettre en place et testés en conditions réelles.

- **S'adapter à toutes les situations**

Du remorquage léger (4x4, véhicules utilitaires) aux interventions lourdes (poids lourds, engins agricoles, bus).

- **Compter sur la fiabilité PMS Industrie**

Avec des élingues conçues en polyester haute ténacité, protégées contre l'usure, traçables et disponibles immédiatement.

- **Pourquoi ?** Dégager, déplacer, sécuriser en urgence

- **Avec PMS Industrie, on peut :**

- Remorquer du léger au très lourd (1 à 200 t)
- Intervenir sur tous types de terrains
- Compter sur un matériel robuste, traçable et disponible
- Agir vite, en toute sécurité

# PALANS ET TREUILS



# PALAN MANUEL À CHAÎNE

Le palan manuel à chaîne de PMS Industrie est un appareil de levage manuel, sans besoin d'alimentation électrique, qui combine solidité, sécurité et simplicité – des qualités essentielles pour les situations d'urgence. Conforme à la norme **EN 13157+A1**, il est idéal pour soulever des charges verticalement (véhicules accidentés, casses, obstacles) ou en complément d'un chariot porte-palan, d'un monorail ou d'une potence sur site.



- **Levage fiable en toutes circonstances**

Que ce soit pour dégager un véhicule, extraire un objet lourd ou installer du matériel, il offre une solution sécurisée, rapide et contrôlée.

- **Sécurité maximale intégrée**

Équipé de crochets tournants avec linguets de sécurité, d'un dispositif de freinage pour une descente contrôlée, d'un carter guidant la chaîne pour éviter tout accident et d'un marquage lisible indiquant les sens de montée et descente.

- **Polyvalent et modulaire**

Adaptable à vos besoins : capacité de levage de 0,5 à 20 t, longueur standard de 3 m, mais disponible sur mesure sur simple demande.

- **Traçabilité et tests rigoureux**

Chaque palan est identifié par une plaquette de marquage unique, et testé statiquement et dynamiquement avant livraison, assurant une conformité totale et fiable.

- **Fiabilité PMS Industrie**

Made in France, fabriqué dans une logique de qualité maîtrisée, fiable et soutenu par un réseau de services capable de répondre rapidement en cas d'urgence.



- Action manuelle (sans électricité) – parfait pour les interventions terrain
- Sécurité : freins, linguets, carter, marquage clair
- Capacités de 0,5 à 20 t – longueur de chaîne sur mesure possible
- Traçabilité 100%
- Conçu et garanti par PMS Industrie



Références **p.38**

**“ Le palan manuel à chaîne PMS industrie est un équipement incontournable dans le véhicule des pompiers : simple à utiliser, sûr, robuste et adapté à toutes les situations de levage d'urgence – un véritable partenaire sur le terrain.”**



# TREUILS MANUELS

L'OUTIL INDISPENSABLE  
DES INTERVENTIONS

**Les treuils manuels** PMS Industrie sont conçus pour tracter des charges avec fiabilité et **simplicité**, sans besoin d'énergie externe. Compacts, robustes et conformes aux normes en vigueur, ils sont **adaptés aux contextes d'urgence** où les pompiers doivent dégager rapidement un obstacle ou déplacer du matériel lourd. Chaque modèle est identifié et traçable, pour garantir une utilisation sécurisée et un suivi facilité.



## 3 VERSION DISPONIBLES

### • **Treuil manuel standard à câble**

- Capacité : 300 à 1 250 kg
- Système : câble intégré, robuste et compact.
- Utilisations : idéal pour tracter rapidement un véhicule léger, déplacer un obstacle ou manipuler du matériel en intervention.



### • **Treuil manuel à câble avec frein**

- Capacité : jusqu'à 1 300 kg
- Système : câble intégré + frein de sécurité.
- Atout : permet de retenir et contrôler la charge en toute sécurité, évitant les relâchements brusques.
- Utilisations : parfait pour tracter dans des environnements instables ou étroits où la maîtrise de la charge est essentielle.

### • **Treuil manuel à sangle avec frein – TMSF**

Stockée dans un sac pratique, toujours à portée de main, elle se range facilement sans encrasser le véhicule.



Références p.39

# AB STOP

## LA SÉCURITÉ POST-ACCIDENT DES AIRBAGS



Après **un accident de la route**, un danger souvent sous-estimé est le **déploiement différé des airbags**, qui peut blesser les secours ou les victimes immobilisées. Le **système AB Stop** de PMS Industrie a été développé pour **sécuriser** les airbags conducteur et passager — en collaboration avec les SDIS et adapté à toutes les situations d'intervention.

---

- **Système conducteur**

s'installe facilement sur l'airbag du volant, adapté aux véhicules légers et aux poids lourds.

- **Système passager**

sangle longue ajustable et crochets polyvalents, offrant une grande liberté d'ancrage dans le véhicule.

- Des kits complets combinent les deux systèmes pour une protection efficace et rapide.



---

### Pourquoi l'AB Stop est essentiel pour les SDIS

- **Sécurité des équipes de secours**

Neutralise les airbags inactifs, éliminant les risques d'ouverture soudaine en désincarcération ou dégagement.

- **Protection des victimes**

Évite des secousses supplémentaires, crucial pour la prise en charge médicale post-accident.

- **Adaptabilité exceptionnelle**

Systèmes disponibles pour les véhicules légers et les poids lourds, installation simple et rapide.

- **Adaptabilité exceptionnelle**

Systèmes disponibles pour les véhicules légers et les poids lourds, installation simple et rapide.



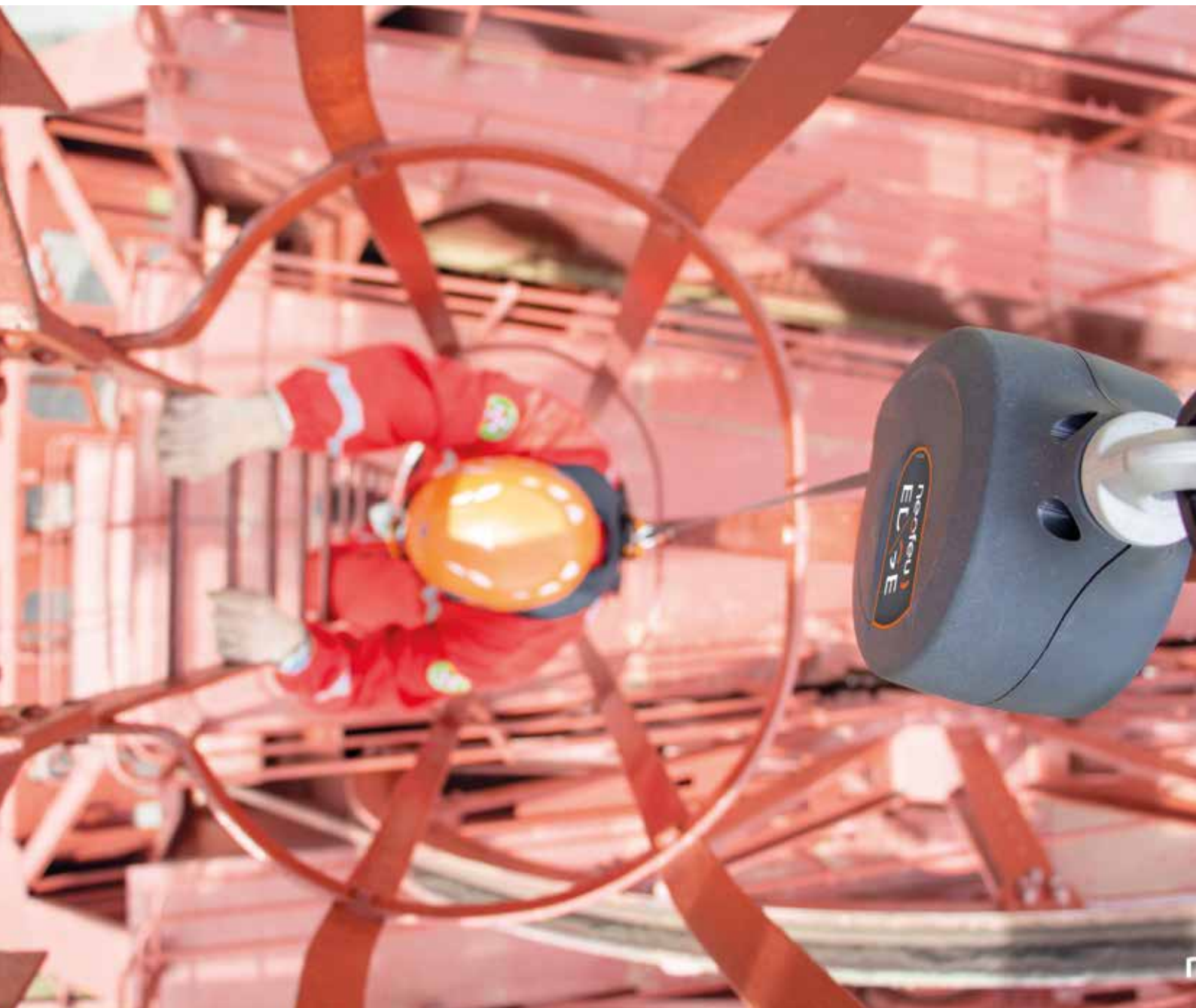
**Référence KIT AB STOP**

Gencod : 3660358779996

Kit contenant : protège airbag PL + VL + Passager

**“ L'AB Stop est un équipement de secours routier indispensable : il sécurise l'environnement des victimes et des équipes, évitant tout déclenchement dangereux d'airbag. Simple à installer, multi-véhicule et pensé avec les SDIS, il renforce la protection et l'efficacité opérationnelle sur le terrain.”**

# ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



neofeu )

# ALT'O®

## HARNAIS ANTICHUTE POUR ACCÈS SUR CORDE / SAUVETAGE

EN 361

EN 358

EN 813

EN 1497

**ALT'O®** est un harnais antichute, de sauvetage, de maintien au travail et de suspension conçu pour tous vos travaux en hauteur. Polyvalent, il assure un grand confort et possède un design moderne qui allie légèreté et sécurité grâce à des **composants résistants en acier inoxydable**.

Sa conception permet une mise en place et des réglages rapides ainsi qu'une ergonomie adaptée aux contraintes des travaux à réaliser. Ses sangles écartées au niveau des bretelles permettent d'éviter les phénomènes de friction au niveau du cou.



**BOUCLES DE RÉGLAGES 100% INOX**



**SANGLE DÉPERLANTE**

**3**

**3 POINTS D'ACCROCHAGE**  
STERNAL / VENTRAL / DORSAL



# Pack&G'O®

## HARNAIS ANTICHUTE AVEC SAC DE TRANSPORT INTÉGRÉ

EN 361

**Pack&G'O** est un harnais antichute innovant, exclusif et breveté. Il intègre un sac de transport pour offrir un confort supplémentaire à l'utilisateur tout en permettant un rangement rapide.



**BOUCLES AUTOMATIQUES ACIER + TÉMOIN**



**SANGLE DÉPERLANTE**



**TÉMOINS DE CHUTE**

**2**

**2 POINTS D'ACCROCHAGE**  
DORSAL / STERNAL



**SAC DE TRANSPORT INTÉGRÉ**



# ABS'O®

## ABSORBEUR D'ÉNERGIE AVEC LONGUE SANGLE ÉLASTIQUE INTÉGRÉE

Nos langes **ABS'O®** sont conçues pour assurer une protection optimale lors des travaux en hauteur. Grâce à leur absorbeur d'énergie, elles réduisent efficacement la force d'impact en cas de chute. Flexibles, légères et résistantes, elles sont disponibles en différentes configurations (*type de longe, longueur, connecteurs*).

EN 355

RfU 11.062

RfU 11.074



**VALIDÉ EN UTILISATION HORIZONTALE (ED\GE)**

**MAX 140 KG**

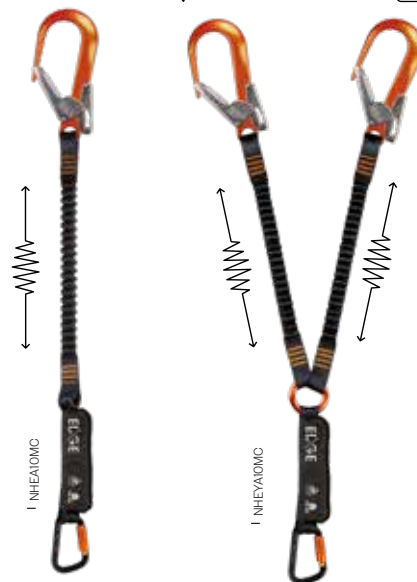
**TESTÉ POUR UNE UTILISATION À 140 KG**



**LONGUE SANGLE ÉLASTIQUE = ENCOMBREMENT RÉDUIT**

Tableau des références p.39

série **EDGE**





## ANTICHUTE MOBILE SUR CORDE



VALIDÉ EN  
UTILISATION  
HORIZONTALE  
(ED\GE)  
R ≥ 0.5

MAX  
140 KG

TESTÉ POUR  
UNE  
UTILISATION  
À 140 KG



UTILISATION  
SUR DRISSE  
Ø11MM

EN 353-2

EN 12841-A

RfU 11.062

**ASC'O®** est un antichute mobile en aluminium qui s'utilise sur le cordage **TWIST 11®** pour sécuriser vos travaux en hauteur. En utilisation normale, l'appareil glisse librement sur la corde, aussi bien en ascension qu'en descente sans intervention de l'utilisateur.

En cas de chute ou de descente précipitée, **ASC'O®** se bloque instantanément et sécurise l'utilisateur.

Avec son système d'ouverture unique, l'antichute mobile **ASC'O®** allie confort d'utilisation ainsi que sécurité maximale.

Sa position sur le cordage peut être bloquée grâce à un bouton de verrouillage, permettant ainsi de travailler sur une zone les mains libres.

**ASC'O®** peut être utilisé avec une sangle d'extension ou un absorbeur d'énergie pour travailler à distance de la corde.



R ≥ 0.5



# EAGLE EDGE®



## ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE À SANGLE

EN 360

RfU 11.060

RfU 11.062



VALIDÉ EN  
UTILISATION  
HORIZONTALE  
(ED\GE)  
R ≥ 0.5

MAX  
140 KG

TESTÉ POUR  
UNE  
UTILISATION  
À 140 KG



SANGLE  
DYNEEMA®  
6 M

Référence **NEO060**

Le **EAGLE EDGE** est un antichute équipé d'une longue sangle rétractable automatiquement de 6 m. Léger et compact, il est recommandé aussi bien en utilisation horizontale que verticale, pour toute personne jusqu'à 140 kg.



1 NEO120INOX.K



R ≥ 0.5

1 NEO120EVO

# NEO EDGE

RfU 11.060 / 11.062

EN 360

MAX  
140 KG



## EVO

### ANTICHUTE À RAPPEL AUTOMATIQUE

Le **NEO EDGE|EVO** est un antichute équipé d'une longue câble rétractable automatiquement en acier de **12 mètres**. Très maniable, il est muni d'une poignée textile pour faciliter son transport. Il est recommandé aussi bien en utilisation horizontale que verticale, pour toute personne jusqu'à 140 kg.

#### NEW

Antichute **NEO INOX** équipé d'un câble en acier inoxydable, testé à 140kg pour une utilisation verticale uniquement.



**NEO EDGE EVO**  
câble acier 12 m  
12 m steel cable

**NEO INOX**  
câble inox 12 m  
12 m stainless steel  
cable



**validé en utilisation  
horizontale**  
(NEO120EVO)

tested to horizontal  
use (NEO120EVO)

Référence **NEO120EVO**

Antichute à câble 12m + 2 connecteurs aluminium

# LÉGÈRETÉ



VISIÈRE



COQUES



ADAPTATEURS

# PEGASO WORK



## CASQUE VENTILÉ CONFORTABLE POUR MILIEU INDUSTRIEL

EN 397

**PEGASO WORK** est un casque de travail aéré, confortable, conçu pour assurer la protection de l'utilisateur contre les chutes d'objets en milieu industriel (travaux en hauteur, chantiers, ...).



**TISSU  
INTERNE  
SANITIZED®**



**COQUE  
EXTERNE  
EN ABS**



**TROUS  
D'AÉRATION  
GRILLAGÉS**



**EASY  
TURN 3D**



**MOLETTE  
DE RÉGLAGE  
PRÉCISE**



**CONCEPTION  
LÉGÈRE  
340G**

Tableau des références p.39

# FORMATIONS



Chez **PMS Industrie**, nous savons que la **sécurité** passe aussi par la connaissance. Nos **formations** sont conçues pour donner aux équipes des bases solides afin de mieux **comprendre les équipements** qu'elles utilisent, leurs caractéristiques et les exigences réglementaires associées.

Destinées également aux **SDIS et aux centres spécialisés**, elles apportent une vision claire et structurée sur trois grandes familles de dispositifs : l'élingage, les EPI contre les chutes de hauteur et l'arrimage des charges sur véhicules routiers.

---

• **Objectifs des formations :**

- Présenter les différents dispositifs existants et leurs caractéristiques.
- Expliquer les exigences réglementaires applicables.
- Donner des lignes directrices claires pour la mise en œuvre des Vérifications Générales Périodiques (VGP).
- Illustrer par des exemples concrets issus du terrain.

• **Programme type :**

- Définition et caractéristiques des équipements.
- Exigences réglementaires.
- Lignes directrices pour la VGP.
- Exemples concrets d'application.

**Conditions :**

- Durée : 1 journée.
- Format : en salle – sur site ou chez PMS Industrie  
*Option PMS Industrie : possibilité d'organiser la formation dans nos locaux avec visite des ateliers et découverte du banc d'essai pour être au cœur de la fabrication.*
- Évaluation : chaque session se conclut par un questionnaire d'évaluation pour valider les acquis.

---

**BÉNÉFICES :**

**Sécurité renforcée**

Comprendre en détail les équipements, leurs normes et les bonnes pratiques pour réduire les risques en intervention.

**Conformité garantie**

Mieux appréhender les obligations réglementaires et la gestion des VGP.

**Efficacité accrue**

Gagner du temps et de la sérénité en maîtrisant le cadre technique et légal.

**Vision terrain**

Profiter d'exemples concrets adaptés aux réalités des SDIS.

# TABLEAUX DES RÉFÉRENCES

## ÉLINGUE ELRO :

Couleur de l'élingue	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	1	2	3	4	5	6	8	10
Ø 1 brin (mm)	15	20	25	30	35	40	45	50
Épais. gaine (mm)	0,75	0,75	0,80	0,80	0,70	0,70	0,70	1,5
Poids m/utile (g)	270	445	560	760	940	1170	1535	2,3
1 m	ER 11	ER 2 1	ER 3 1	ER 4 1	ER 5 1	ER 6 1	ER 8 1	ER 10 1
GENCOD	3660358119709	3660358121726	3660358123331	3660358124680	3660358125564	3660358126691	3660358127421	3660358302699
2 m	ER 12	ER 2 2	ER 3 2	ER 4 2	ER 5 2	ER 6 2	ER 8 2	ER 10 2
GENCOD	3660358120125	3660358122105	3663143488653	3660358124918	3660358125854	3660358126929	3660358127599	3660358313237
3 m	ER 13	ER 2 3	ER 3 3	ER 4 3	ER 5 3	ER 6 3	ER 8 3	ER 10 3
GENCOD	3660358120316	3660358122341	3660358123980	3660358125090	3660358126080	3660358127100	3660358127780	3660358120859
4 m	ER 14	ER 2 4	ER 3 4	ER 4 4	ER 5 4	ER 6 4	ER 8 4	ER 10 4
GENCOD	3660358120415	3660358122525	3660358124147	3660358125205	3660358126288	3660358127216	3660358127902	3660358120927
Le m +	ER 1 ...	ER 2 ...	ER 3 ...	ER 4 ...	ER 5 ...	ER 6 ...	ER 8 ...	ER 10 ...

Pour plus gros tonnages et grandes longueurs, rappelez vous de notre service commercial.

## ÉLINGUE ALP :

	LILAS	VERT	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU tonne	1	2	3	4	5	6	8	10
Ø 1 brins mm	45	52	62	72	80	85	95	105
1 m	ER 11 A LP	ER 2 1 ALP	ER 3 1 ALP	ER 4 1 ALP	ER 5 1 ALP	ER 6 1 ALP	ER 8 1 ALP	ER 10 1 ALP
GENCOD	3663143883243	3663143883304	3663143883366	3663143883427	3660358125564	3660358126691	3663143883014	3663143883090
2 m	ER 1 2 ALP	ER 2 2 ALP	ER 3 2 ALP	ER 4 2 ALP	ER 5 2 ALP	ER 6 2 ALP	ER 8 2 ALP	ER 10 2 ALP
GENCOD	3663143883250	3663143883311	3663143883373	3663143883434	3663143882826	3663143882918	3663143883021	3663143883106
3 m	ER 1 3 ALP	ER 2 3 ALP	ER 3 3 ALP	ER 4 3 ALP	ER 5 3 ALP	ER 6 3 ALP	ER 8 3 ALP	ER 10 3 ALP
GENCOD	3663143883267	3663143883328	3663143883380	3663143883441	3663143882833	3663143882925	3663143883038	3663143883113
3 m	ER 1 4 ALP	ER 2 4 ALP	ER 3 4 ALP	ER 4 4 ALP	ER 5 4 ALP	ER 6 4 ALP	ER 8 4 ALP	ER 10 4 ALP
GENCOD	3663143883274	3663143883335	3663143883397	3663143883458	3663143882840	3663143882932	3663143883045	3663143883120
le m +	ER 1 ... ALP	ER 2 ... ALP	ER 3 ... ALP	ER 4 ... ALP	ER 5 ... ALP	ER 6 ... ALP	ER 8 ... ALP	ER 10 ... ALP

## ÉLINGUE SANGLE PLATE TYPE B

Couleur de l'élingue	BLANC	LILAS	VERT OTAN	VERT	BLANC	JAUNE	GRIS	ROUGE	MARRON	BLEU	ORANGE
CMU (tonne)	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
Largeur (mm)	25	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
Épaisseur (mm)	5,1	6	6,1	6,5	7	7	7	7,5	7,5	8	8
Poids 1 <sup>er</sup> m (g)	180	280	430	520	650	750	1100	1500	1900	2800	3700
Poids m/l (g)	150	200	300	400	450	550	800	1000	1200	1700	2250
1 m	B 25 11	B 30 11	B 50 11	B 60 11	B 75 11	B 90 11	B 120 11	-	-	-	-
GENCOD	3663143201269	3660358060629	3660358312780	3660358067772	3660358071465	3660358073254	3660358051719				
2 m	B 25 12	B 30 12	B 50 12	B 60 12	B 75 12	B 90 12	B 120 12	B 150 12	B 180 12	B 240 12	B 300 12
GENCOD	3663143205724	3660358060759	3660358065310	3660358067871	3660358071465	3660358073315	3660358051757	3660358054222	3660358056509	3660358058077	
3 m	B 25 13	B 30 13	B 50 13	B 60 13	B 75 13	B 90 13	B 120 13	B 150 13	B 180 13	B 240 13	B 300 13
GENCOD	3663143225234	3660358060810	3660358065334	3660358067949	3660358071540	3660358073346	3660358051788	3660358054246	3660358056516	3660358058084	3660358063705
4 m	B 25 14	B 30 14	B 50 14	B 60 14	B 75 14	B 90 14	B 120 14	B 150 14	B 180 14	B 240 14	B 300 14
GENCOD		3660358060810	3660358065365	3660358068007	3660358071588	3660358073384	3660358051801	3660358054253	3660358056523	3660358058091	3660358063712
Le m +	B 25 1 ...	B 30 1 ...	B 50 1 ...	B 60 1 ...	B 75 1 ...	B 90 1 ...	B 120 1 ...	B 150 1 ...	B 180 1 ...	B 240 1 ...	B 300 1 ...

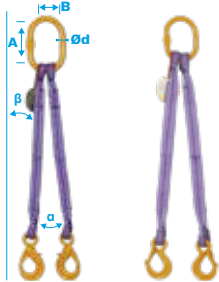
# ÉLINGUE TEXTILE MULTIBRIN

## 1 BRIN



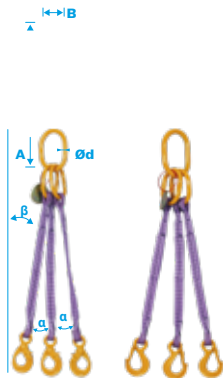
	Référence	CMU (tonne)	Poids total lg - 1 m de l'élingue (gramme)	Poids du m+ (gramme)
A verrouillage automatique	BMB11 CVO	1	1 050	240
	BMB12 CVO	2	1 910	440
	BMB13 CVO	3	3 230	715
A linguet	BMB11 COL	1	860	240
	BMB12 COL	2	1 530	440
	BMB13 COL	3	2 470	715

## 2 BRINS



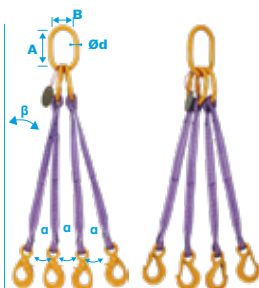
	Référence	CMU selon l'angle de 0° à 6° en tonne	CMU selon l'angle de 7° à 45° en tonne	CMU selon l'angle de 46° à 60° en tonne	Poids total lg 1 m de l'élingue (gramme)	Poids du m+ (gramme)
A verrouillage automatique	BMB21 CVO	2	1,4	1	1 770	480
	BMB22 CVO	4	2,8	2	3 260	880
	BMB23 CVO	6	4,2	3	5 645	1 520
A linguet	BMB21 COL	2	1,4	1	1 390	480
	BMB22 COL	4	2,8	2	2 500	880
	BMB23 COL	6	4,2	3	4 125	1 520

## 3 BRINS



	Référence	CMU selon l'angle de 0° à 6° (tonne)	CMU selon l'angle de 7° à 45° (tonne)	CMU selon l'angle de 46° à 60° (tonne)	Poids total lg 1 m de l'élingue (gramme)	Poids du m+ (gramme)
A verrouillage automatique	BMB31 CVO	3	2,1	1,5	3 395	720
	BMB32 CVO	6	4,2	3	6 890	1 320
	BMB33 CVO	9	6,3	4,5	10 085	2 145
A linguet	BMB31 COL	3	2,1	1,5	2 825	720
	BMB32 COL	6	4,2	3	5 750	1 320
	BMB33 COL	9	6,3	4,5	7 805	2 145

## 4 BRINS



	Référence	CMU selon l'angle de 0° à 6° (tonne)	CMU selon l'angle de 7° à 45° (tonne)	CMU selon l'angle de 46° à 60° en (tonne)	Poids total lg 1 m de l'élingue en g	Poids du m+ en g
A verrouillage automatique	BMB41 CVO	3	2,1	1,5	4 115	960
	BMB42 CVO	6	4,2	3	8 240	1 760
	BMB43 CVO	9	6,3	4,5	12 500	2 860
A linguet	BMB41 COL	3	2,1	1,5	3 355	960
	BMB42 COL	6	4,2	3	6 720	1 760
	BMB43 COL	9	6,3	4,5	9 460	2 860

# ÉLINGUE RÉGLABLE

Couleur	● LILAS	● VERT OTAN	● VERT	○ BLANC	● JAUNE	● GRIS	● ROUGE	● MARRON	● BLEU	● ORANGE
CMU de l'élingue (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10
CMU des boucles intermédiaires (tonne)	0,5	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5	3	4	5
Largeur (mm)	30	50	60	75	90	120	150	180	240	300
Espacement mini entre les boucles intermédiaires (mm)	30	30	30	30	40	40	50	50	60	60

**CONSTRUCTION DE LA RÉF.** : ajouter le nombre de boucles intermédiaires à la suite de la référence de l'élingue cat. 2 (voir p. 33).

Exemple : B 30 2 4 B13 (élingue 1 tonne, catégorie 2, 4 mètres, 3 boucles intermédiaires).

# ÉLINGUE HAMAC

Couleur	● LILAS	● VERT OTAN	● VERT	○ BLANC	● JAUNE	● GRIS	● ROUGE
CMU (tonne)	1	1,5	2	2,5	3	4	5
Largeur (mm)	400	400	400	400	400	400	400
Épaisseur (mm)	3,5	4	4	4	4	4	4,5
Larg. sangle (mm)	30	50	60	75	90	120	150
Long. boucle (mm)	300	300	300	300	400	400	500
Poids m/utile (g)	313	446	522	626	686	964	1178
Poids m/l (g)	460	600	680	780	1040	1190	1450
RÉFÉRENCE	1 m	SLDH 30 1 400	SLDH 50 1 400	SLDH 60 1 400	-	-	-
	2 m	SLDH 30 2 400	SLDH 50 2 400	SLDH 60 2 400	SLDH 75 2 400	SLDH 90 2 400	SLDH 120 2 400
	3 m	SLDH 30 3 400	SLDH 50 3 400	SLDH 60 3 400	SLDH 75 3 400	SLDH 90 3 400	SLDH 120 3 400
	4 m	SLDH 30 4 400	SLDH 50 4 400	SLDH 60 4 400	SLDH 75 4 400	SLDH 90 4 400	SLDH 120 4 400

# ERGOTRUCK

# TECHNITRUCK



RÉFÉRENCE

6EG11 900 30 VE ERGOT  
3660358959268



RÉFÉRENCE

6EG22 900 30 VE ERGOT  
3660358959251



RÉFÉRENCE

5D11 900 30 BL TTRUC  
3700630600065



RÉFÉRENCE

5D22 900 30 BL TTRUC  
3700630600072

# TENSO



RÉFÉRENCE

TENS01 90030R DF  
3660358961476



RÉFÉRENCE

TENS02 90030R DF  
3660358980484

## AUTO-RÉTRACTABLE

	Largeur de Sangle 50 mm		
Extrémité			
Référence	SYA-RETRAC-50-S-3M	SYA-RETRAC-50-1006-3M	SYA-RETRAC-50-1826-3M25
CMU (daN)	↔ 750 daN ↔ 1500 daN	↔ 750 daN ↔ 1500 daN	↔ 750 daN ↔ 1500 daN
Longueur utile (m)	3	3	3,25
Conditionnement	1 pièce	1 pièce	1 pièce
Gencod	3663143237367	3663143237343	3663143453996

	Largeur de Sangle 50 mm	
Extrémité		
Référence	SYA-RETRAC-25-1202-3M	SYA-RETRAC-25-1002-3M
CMU (daN)	↔ 300 daN ↔ 600 daN	↔ 300 daN ↔ 600 daN
Longueur utile (m)	3	3
Conditionnement	2 pièces	1 pièce
Gencod	3663143237282	3663143237244

## ARRIMAGE 35 MM

	TENDEUR : BOUCLE À CAM RÉFÉRENCE 804		
Extrémité			
Référence	3C11 500 30 BL	3C22 500 30 BL	3C0 500 BL
CMU (daN)	↔ 400 daN ↔ 800 daN	↔ 400 daN ↔ 800 daN	↔ 400 daN ↔ 800 daN
Gencod	3663143217550	3663143621869	3663143196978

### TENDEUR RÉFÉRENCE 908

Extrémité				
Référence	3B11 500 30 BL	3B22 500 30 BL	3B33 500 30 BL	3B0 500 BL
CMU (daN)	↔ 1000 daN ↔ 2000	↔ 1000 daN ↔ 2000	↔ 1000 daN ↔ 2000	↔ 1000 daN ↔ 2000
Gencod	3660358012680	3660358012925	3660358916032	3660358012116

### TENDEUR RÉFÉRENCE 917

Extrémité				
Référence	3A11 500 30 BL	3A22 500 30 BL	3A33 500 30 BL	3A0 500 BL
CMU (daN)	↔ 1000 daN ↔ 2000	↔ 1000 daN ↔ 2000	↔ 1000 daN ↔ 2000	↔ 1000 daN ↔ 2000
Gencod	3660358010839	3660358011263	3663143193311	3660358010013

## ARRIMAGE 25 MM

### TENDEUR : BOUCLE À CAM RÉFÉRENCE 803

Extrémité			
Référence	2A33 500 30 BL	2A22 500 30 BL	2A0 500 BL
CMU (daN)	↔ 125 daN ↔ 250 daN	↔ 125 daN ↔ 250 daN	↔ 125 daN ↔ 250 daN
Gencod	3660358653890	3660358569467	3660358003855

### TENDEUR RÉFÉRENCE 906


Extrémité				
Référence	2B11 500 30 BL	2B33 500 30 BL	2B22 500 30 BL	2B0 500 BL
CMU (daN)	↔ 400 daN ↔ 800 daN	↔ 400 daN ↔ 800 daN	↔ 250 daN ↔ 500 daN	↔ 400 daN ↔ 800 daN
Gencod	2B11 500 30 BL	3660358929582	3660358006603	3660358005033

### TENDEUR RÉFÉRENCE 909

Extrémité				
Référence	3A11 500 30 BL	3A22 500 30 BL	3A33 500 30 BL	3A0 500 BL
CMU (daN)	↔ 1000 daN ↔ 2000 daN	↔ 1000 daN ↔ 2000 daN	↔ 1000 daN ↔ 2000 daN	↔ 1000 daN ↔ 2000 daN
Gencod	3660358010839	3660358011263	3663143193311	3660358010013

# ARRIMAGE D'INTÉRIEUR

	TENDEUR RÉFÉRENCE 916		
Extrémité			
Référence	4B11 350 100 BL TTRUC	4C11 350 100 BL TTRUC	4C11 500 100 BL TTRUC
Longueur utile (m)	3,5	3,50	5
CMU (daN)	↔ 800 daN ↔ 1600 daN	↔ 800 daN ↔ 1600 daN	↔ 800 daN ↔ 1600 daN
Gencod	3663143574158	3663143574127	3663143574141

	TENDEUR RÉFÉRENCE 912	TENDEUR RÉFÉRENCE FA
Extrémité		
Référence	4B11 350 100 BL TTRUC	4A11 350 100 BL TTRUC
Longueur utile (m)	3,5	3,50
CMU (daN)	↔ 800 daN ↔ 1600 daN	↔ 750 daN ↔ 1500 daN
Gencod	3663143574158	3663143574165

# PALAN MANUEL À CHAÎNE



Référence	Capacité (kg)	Longueur de chaîne (m)	Gencod
AAPMC PMS 05 3	500	3	3660358945803
AAPMC PMS 10 3	1 000	3	3660358919415
AAPMC PMS 15 3	1 500	3	3663143713663
AAPMC PMS 20 3	2 000	3	3660358919330
AAPMC PMS 30 3	3 000	3	3660358982471
AAPMC PMS 50 3	5 000	3	3663143045481
AAPMC PMS 100 3	10 000	3	3660358970805
AAPMC PMS 200 3	20 000	3	3660358909522

Référence	Capacité (kg)	Longueur de chaîne (m)	Gencod
AAPML PMS 7.5	750	1,5	3663143493701
AAPML PMS 15	1500	1,5	3663143493718
AAPML PMS 30	3000	1,5	3663143004013
AAPML PMS 60	6000	1,5	366314345162



## TREUILS MANUELS

### TREUIL MANUEL À CÂBLE AVEC FREIN



Référence	Capacité (kg)	Volume (cm)	Poids (kg)	Gencod
TMCF 01	600	16 x 16 x 22	3,7	3660358662519
TMCF 02	900	35 x 20 x 23	8,1	3660358662410
TMCF 03	1300	35 x 24 x 24	10,3	3660358695500

Livré sans câble, nous consulter.

### TREUIL MANUEL À SANGLE AVEC FREIN



Référence	Capacité (kg)	Volume (cm)	Poids (kg)	Gencod
TMSF 01	600	16 x 16 x 22	3,7	3663143114309
TMSF 02	900	35 x 20 x 23	8,1	3663143114316
TMSF 03	1300	35 x 24 x 24	10,3	3663143114323

Livré sans sangle, nous consulter.

### TREUIL MANUEL



Référence	Capacité (kg)	Volume (cm)	Poids (kg)	Gencod
TMA 01	300	17 x 13 x 21	2,4	3660358680803
TMA 02	400	17 x 13 x 21	2,5	3660358844250
TMA 03	500	17 x 13 x 21	2,8	3660358724019
TMA 04	600	17 x 13 x 21	2,8	3660358734308
TMA 05	700	17 x 13 x 21	2,8	3660358877999
TMA 06	1000	21 x 21 x 27	5,9	3660358758601
TMA 07	1250	21 x 21 x 27	6,4	3660358729472

Livré sans câble, nous consulter.

## ABS'O

Version	Base	Connecteurs : Triple sécurité aluminium	Triple sécurité alu + grande ouverture acier	Triple sécurité alu + grande ouverture alu
Simple	NHEA10	NHEA10MM	NHEA10MB	NHEA10MC
Double	NHEYA10	NHEYA10MM	NHEYA10MB	NHEYA10MC

## PEGASO WORK

Casque Orange	Casque Blanc	Visière	Coques antibruit	Adaptateurs coques
NCAS019.025	NCAS019.001	NCAS021.119	NCAS024.019	NCAS026.019

# VOS INTERLOCUTEURS

SERVICE CLIENT

Suivi, conseils, informations techniques, notices d'utilisation, notre service client vous assistera dans l'utilisation de toute la gamme PMS Industrie.

Ce service basé en France est à votre disposition du lundi au vendredi de 8h à 18h :

- Par téléphone : 03 81 96 33 34
- Par email : info@pms-ind.com

NOTRE CATALOGUE



pms-ind.com

5 RESPONSABLES RÉGIONAUX  
POUR VOUS ACCOMPAGNER

Pour toute demande contactez votre correspondant régional :

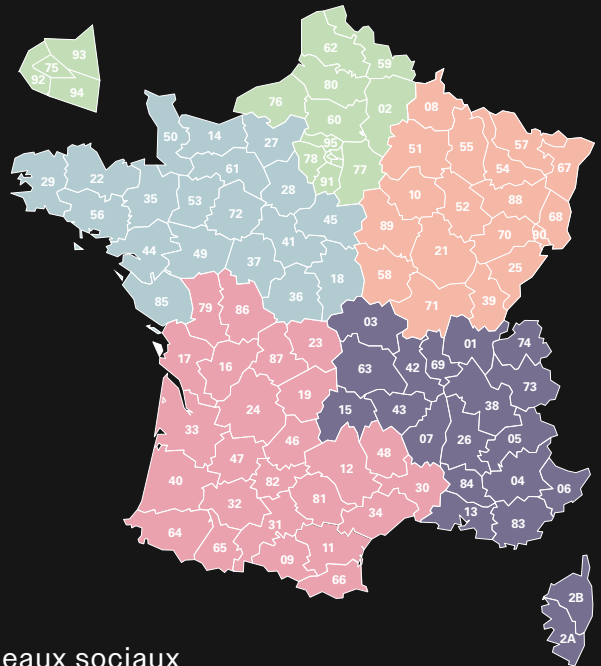
**SECTEUR Nord Ouest**  
mobile : +33 (0)6 76 02 23 94

**SECTEUR Est**  
mobile : +33 (0)6 33 91 86 75

**SECTEUR Sud Ouest**  
mobile : +33 (0)6 31 39 40 19

**SECTEUR Sud Est**  
mobile : +33 (0)6 85 03 20 14

**SECTEUR Île de France - Nord**  
mobile : +33 (0)6 70 93 16 01



Suivez-nous sur les réseaux sociaux



Votre distributeur

**PMS**  
INDUSTRIE

8 route des Planches  
25250 RANG - FRANCE

**PMS GROUP**  
INDUSTRIE

**afag**  
ASSOCIATION FRANÇAISE  
DES AGENTS  
GÉNÉRALISTES

**EVOLIS**

**Opérateur économique agréé**

RÉGION  
BOURGOGNE  
FRANCHE  
COMTE

Découvrez en plus sur nous avec notre vidéo de présentation

