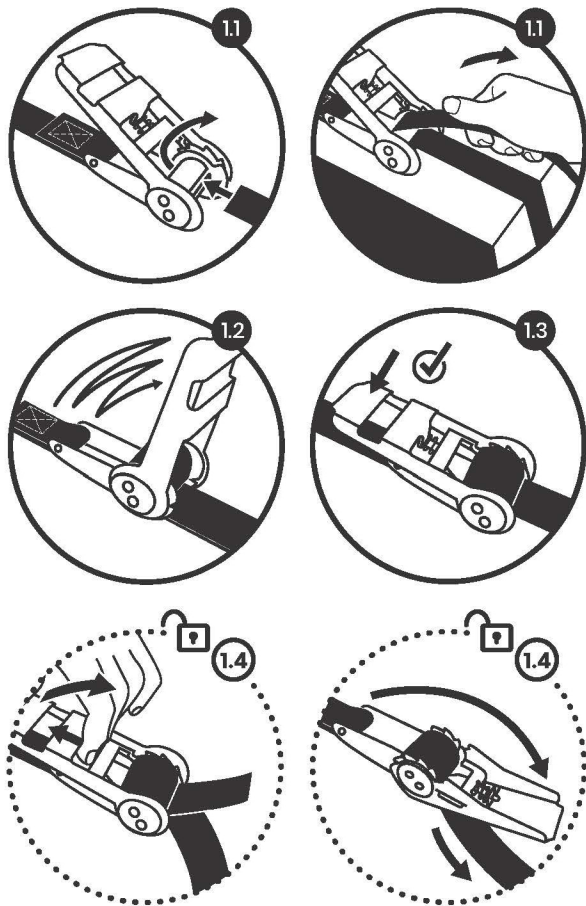


1



FR

Mode d'emploi des sangles d'arrimage mamutec

Nous vous remercions pour votre achat et pour la confiance que vous accordez aux moyens d'arrimage mamutec. Le présent mode d'emploi vous informe à propos de l'utilisation correcte de la sangle d'arrimage. Avant la première utilisation, veuillez lire l'intégralité du mode d'emploi !

Consignes pour la manipulation

Avant la première utilisation, prière de retirer l'aiguille avec précaution.

1) Tenir compte de la force d'arrimage requise ainsi que du type d'utilisation et de la nature de la cargaison à arrimer. Afin de garantir la stabilité de la cargaison, employer au moins deux sangles d'arrimage en cas d'arrimage de force et deux paires de sangles d'arrimage en cas d'arrimage diagonal.

2) Avant de prendre la route, la procédure à suivre pour la mise en place et le retrait des sangles d'arrimage doit être définie. Pendant les trajets prolongés, ne pas oublier de prendre en compte d'éventuels déchargements partiels. Calculer le nombre de sangles d'arrimage conformément à la norme EN 12195-1/2. Seuls les systèmes d'arrimage dont l'étiquette comporte le symbole STF en vue de l'arrimage de force peuvent être employés à cet effet.

3) En raison du comportement variable et de la déformation linéaire sous charge, il est interdit d'employer certains moyens d'arrimage (chaines et sangles d'arrimage en fibres synthétiques) pour l'arrimage de la même charge. Les ferrures supplémentaires munies de dispositifs d'arrimage doivent être compatibles avec les sangles d'arrimage.

4) Pendant l'utilisation, les crochets plats doivent reposer sur toute la largeur de la surface porteuse du crochet.

5) Au moment de l'ouverture de l'arrimage, la cargaison doit être stable, même lorsque celle-ci n'est pas sécurisée, de sorte que la personne chargée du déchargement ne s'expose à aucun danger de chute de la marchandise.

6) Avant le déchargement, desserrer les arrimages jusqu'à ce que la charge soit complètement détachée.

7) Pendant le chargement et le déchargement, s'assurer qu'aucune ligne aérienne suspendue à basse hauteur ne se trouve à proximité.

8) Toute utilisation en liaison avec des substances chimiques, telles que les solutions acides ou alcalines, est strictement interdite !
Exception : autorisation expresse préalable du fabricant.

9) L'utilisation de moyens d'arrimage est uniquement autorisée dans certaines plages de température :
Polypropylène : de -40 °C à +80 °C, polyamide : de -40 °C à +100 °C, polyester : de -40 °C à +120 °C.

10) Avant et pendant chaque utilisation, contrôler les sangles d'arrimage afin de s'assurer qu'elles ne comportent aucun vice. En présence de signes de dommages, mettre les sangles d'arrimage hors service. Les points suivants sont à considérer comme des signes de dommages :

-Lanières de sangle (à mettre hors service) : en présence de fissures, de coupures, d'entailles et de déchirures au niveau des fibres et coutures porteuses ou en présence de déformations sous l'effet de la chaleur.

-Ferrures d'extrémité et éléments de serrage : en présence de déformations, de fissures ou de signes importants d'usure ou de corrosion.

11) Il est interdit de tirer les sangles d'arrimage sur les arêtes tranchantes. Les sangles d'arrimage risqueraient sinon d'être endommagées.

12) Les sangles d'arrimage sans étiquette ou dont l'étiquette n'est plus lisible ne doivent plus être utilisées ; l'absence des consignes de sécurité peut être à l'origine d'erreurs de manipulation.

13) Toute utilisation des sangles d'arrimage au-delà de la force de traction admissible indiquée sur l'étiquette est strictement interdite. La force manuelle maximale de 500 N (50 daN sur l'étiquette ; 1 daN correspond à 1 kg) doit uniquement être appliquée avec une seule main. Il est interdit d'employer des outils mécaniques tels que des barres, des leviers, etc.

14) Il est interdit de nouer les sangles d'arrimage.

15) Afin d'éviter toute détérioration des étiquettes, il est recommandé de veiller à ce que ces dernières se trouvent le plus loin possible des bords de la cargaison.

16) À des fins de protection des sangles, employer des housses de protection et / ou des protecteurs des bords. Cela permet d'éviter une abrasion ainsi qu'une détérioration des sangles dues à des cargaisons à arêtes tranchantes.

17) Il est interdit d'employer les sangles d'arrimage pour soulever des charges.

Conservation

L'entretien minutieux et la conservation dans les règles de l'art du moyen d'arrimage préservent durablement la grande qualité et le fonctionnement irréprochable du produit mamutec. Conserver les moyens d'arrimage dans un local propre et sec et éviter toute exposition directe au rayonnement solaire ainsi qu'aux produits chimiques.

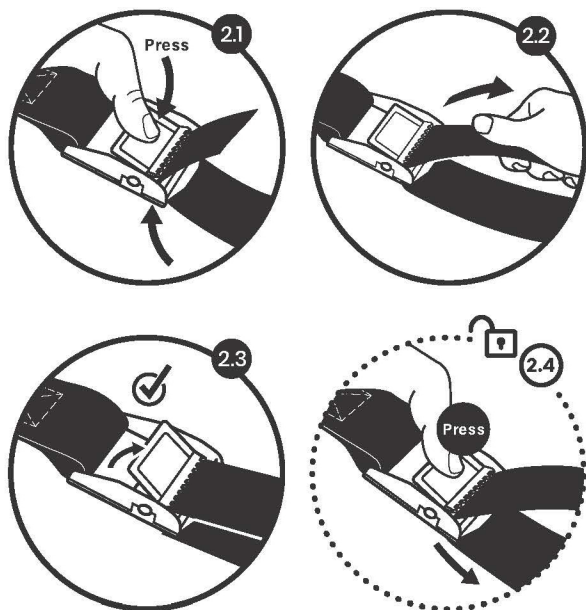
1. Sangles d'arrimage avec cliquet

- 1.1) Enfiler la lanière de la sangle
- 1.2) Serrer
- 1.3) Bloquer
- 1.4) Desserrer

2. Sangles d'arrimage avec boucle de serrage

- 2.1) Enfiler la lanière de la sangle par l'arrière
- 2.2) Serrer à la main
- 2.3) Bloquer
- 2.4) Desserrer

2



mamutec AG

Gaiserwaldstrasse 16
CH-9015 St. Gallen
Tel.: +41 71-314 10 80
Fax: +41 71-314 10 88
www.mamutec.com

9030699-002 / 20