

NORME ET CONSEILS D'UTILISATION

DES SYSTEMES D'ARRIMAGE CHAINE

Les systèmes d'arrimage chaîne sont indispensables pour la fixation des charges exceptionnelles, ils sont composés de chaîne, un dispositif d'arrimage tel que tendeur à cliquet et des pièces d'extrémité : crochets.

Tout système d'arrimage chaîne est conforme à la Norme **EN 12 195-3**, cette Norme permet de fournir un produit ayant des informations complètes pour l'utilisateur en matière de sécurité ainsi que la traçabilité, toutes ces informations doivent figurer sur une plaque attachée au système en plus d'autres informations dans la notice d'utilisation.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION DES SYSTEMES D'ARRIMAGE :

- Vérifier toujours les systèmes avant chaque utilisation.
- Ne pas les utiliser pour des opérations de levage.
- Ne pas les utiliser si on constate des dommages tels que déformations au niveau du tendeur ou au niveau des pièces d'extrémité.
- Respecter la T.M.U. (Tension Maximale d'Utilisation) indiquée sur la plaque en fonction du mode d'utilisation.
- Ne pas utiliser les chaînes d'arrimage sur des angles vifs sans l'utilisation de protections, ceci aussi bien sur les charges que sur le véhicule.
- Utiliser les dispositifs d'arrimage entre -40°C et 100°C .
- Ne pas torsader les chaînes, ne pas faire de nœuds.
- Les systèmes d'arrimage doivent être stockés dans un endroit frais et sec, et doivent être protégés de la lumière et de tout risque d'endommagement mécanique.