



## système de freinage HUIT à oreilles acier

Date d'achat : .....

Date de mise en circulation :

.....

### DONNÉES TECHNIQUES :

Poids: 790 g  
Résistance à la rupture: 5 000 kg  
Matériau : Acier

### UTILISATION

Ce huit à oreilles est prévu pour être utilisé lors de travaux de démontage ou de rétention. Il peut se fixer à la base de l'arbre à démonter, ou sur tout autre support susceptible de résister aux efforts et chocs engendrés lors de la chute des charges

**Il est conseillé d'utiliser le huit à oreilles aluminium pour l'assurage des personnes et le huit à oreilles en acier pour les travaux de rétention et de démontage**

**HÉVÉA** sarl Z.I 26 290 DONZERE  
TEL: 04.75.51.69.72 FAX: 04.75.51.69.15  
contact@elagage-hevea.com  
www.elagage-hevea.com

### CONDITION D'UTILISATION

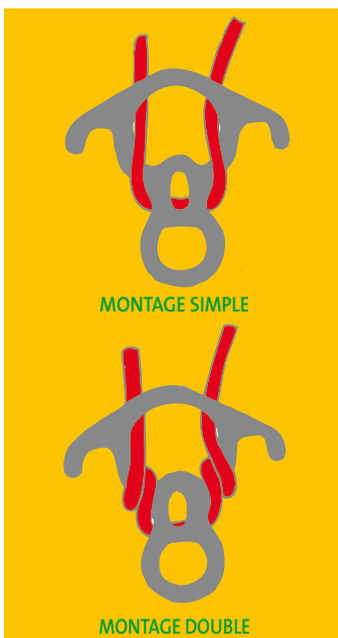
Ce matériel doit être utilisé:

- en association avec des équipements ayant des dimensions et des résistances compatibles.
- par des personnes formées et/ou compétentes.
- en respectant les consignes du fabricant.
- après contrôles visuels avant chaque utilisation.

### ENTRETIEN ET STOCKAGE

Les chocs et autres mauvais traitements peuvent fragiliser ce matériel et causer des dommages graves et invisibles. Eviter de le mettre en contact avec des matières agressives, acides ou corrosives susceptibles de l'endommager et d'en diminuer les performances techniques. Stocker ce produit dans un endroit sec à l'abri de la lumière et loin de toutes sources de chaleur.

### EXEMPLE D'UTILISATION



### MONTAGE AUTO-BLOQUANT

Pour descendre tirer le petit anneau vers le bas, pour en faciliter la manipulation y fixer une cordelette. Ce montage fonctionne également sur corde double.

UTILISATION:  
Secours, descente sur corde fixe.