

CEINTURE d'ACROBATIE

ACROBATIC BELT

Deux tailles • adulte (Réf. A-CA20) : tour de taille 72 à 100 cm, marquage blanc
• enfant (Réf. A-CA10) : tour de taille 58 à 86 cm, marquage jaune

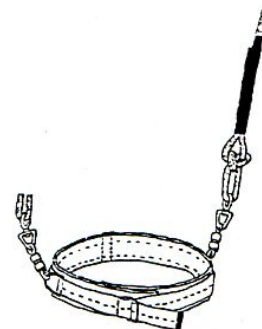
Constitution

- Corps : partie maîtresse ceinturant l'utilisateur.
- Dossieret avec rembourrage confortable en mousse.
- Boucles : ouverture et fermeture par action volontaire - Réglage.
- Anneaux : pour l'accrochage des longues.

Mode d'emploi

Lors du serrage, la petite boucle doit se trouver devant la grande.
Veiller à ce que les points rouges peints soient visibles et superposés.

Ne prenez aucun risque, suivez bien ces conseils !



Sécurité

Cette ceinture est conforme aux exigences statiques et dynamiques de la norme NFC 18-345.

Résultats des tests mécaniques :

- Résistance à la traction en statique : à partir de 900 Kg, glissement sans rupture des boucles de fermeture.
- Résistance à la traction en dynamique : à partir de 730 Kg, glissement des boucles de fermeture; rupture des anneaux et boucles légèrement tordues à 1 180 Kg.

Entretien

Vérifiez périodiquement votre ceinture !

L'année de fabrication est inscrite au dos de celle-ci.

Voici notre méthode visuelle de vérification :

- Parties souples : examiner l'état des éléments (fissures, craquelures, traces d'abrasion ou d'usure, état des coutures,...)
- Parties rigides : examiner les déformations, fêlures, bris, oxydations ou corrosions,...

A la moindre altération, la ceinture devra être détruite.

CEINTURE pour VRILLES

(Twisting belt)

Montée sur un anneau en aluminium, sur roulement à billes.
Permet de combiner sauts et vrilles.

Disponible en 2 tailles

- Taille Adulte (Réf. A-CV30) Tour de taille supérieure à 75cm
- Taille Enfant (Réf. A-CV31) Tour de taille 60 à 80cm



Important: Lubrifier le roulement au graphite exclusivement.
Ne jamais utiliser huile ou graisse

*Nous garantissons notre matériel contre tout défaut de fabrication préjudiciable à son emploi, sous réserve que celui-ci soit conforme à l'usage prévu.
Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences liées à l'utilisation de ce matériel.*

UNICYCLE FRANCE

