


[DE]

1 TECHNISCHE DATEN

		
Gewicht	0,09 kg	0,06 kg
Länge	1,30 m	0,70 m
Durchmesser	ø10 mm	
2 Spleißen	Groß ± 12 cm / Klein 1 cm	
Material	Polyurethan-beschichteter Polyester	
Bruchlast	1500 daN* 	
Nutzlast	Koeff. 7: 200 daN*	

*1 daN (DekaNewton, Maßeinheit der Kraft) entspricht 1 kg. Diese Test-Ergebnisse gelten für ein neues Produkt, mit direkter Zugbelastung und ohne Knoten.

[DE]

2 ANWENDUNG

Schlinge für kleine Riggingarbeit: Seilbahn, kleine Umlenkung, Klemmknoten für Flaschenzug usw.

ACHTUNG

■ **DIESES MATERIAL IST KEIN PSA UND DARF ÜBERHAUPT NICHT ZUR PERSONENSICHERUNG EINGESETZT WERDEN.**

[DE]

3 ANWENDUNGSBEDINGUNGEN

Dieser Ausrüstungsgegenstand darf ausschließlich verwendet werden:

- von ausgebildeten und/oder kompetenten Personen,
- nach Überprüfen von Zustand und Funktionsfähigkeit,
- und unter Beachtung der Sicherheitsvorschriften des Herstellers benutzt werden,
- und nur mit anderen Ausrüstungsgegenständen gemeinsam eingesetzt werden, deren Ausmaße und Reißfestigkeit dafür geeignet sind.

FTC TREE haftet nicht für Schäden oder Unfälle, die auf direkte oder indirekte Folgen des Einsatzes dieses Produkts zurückzuführen sind.

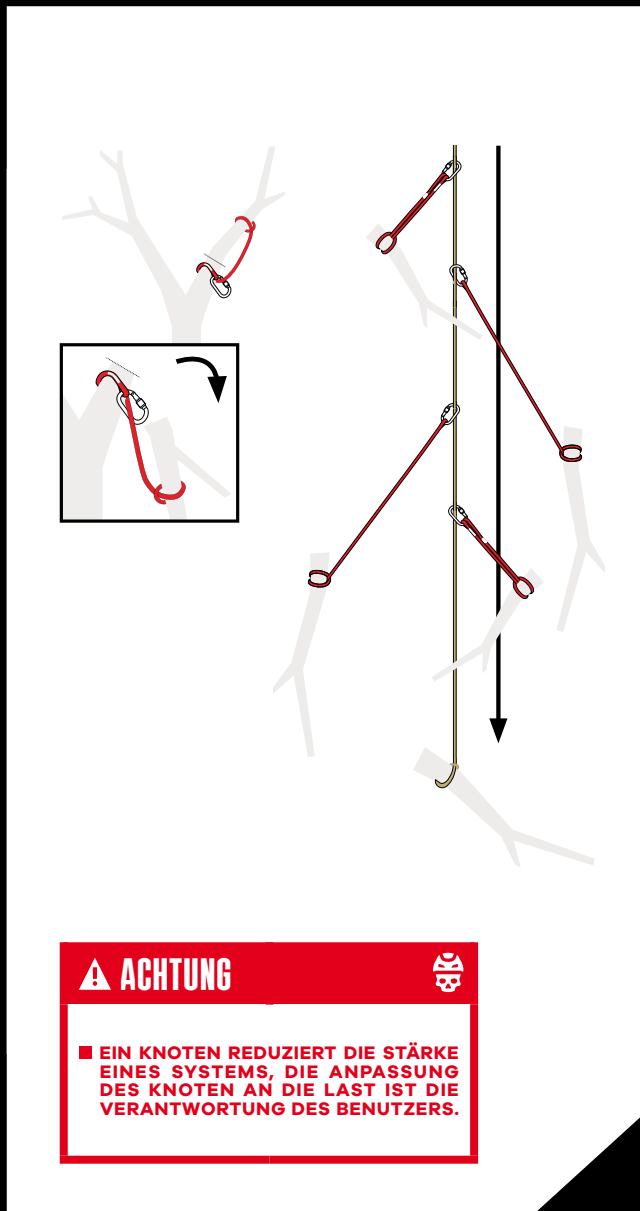
[DE]

4 WARTUNG UND AUFBEWAHRUNG

Aufprall, Stöße und unsachgemäße Verbindungen können zu übermäßigem Verschleiß führen, das Material abnutzen und schwere Schäden verursachen, die mit dem bloßen Auge nicht zu erkennen sind. Vermeiden Sie den Kontakt mit aggressiven, säurehaltigen oder korrosiven Stoffen, die das Produkt beschädigen und seine technische Leistungen mindern können (Kraftstoff, Erde, Schlamm, Sand...).

Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen und gelüfteten dunklen Ort fern von Wärmequellen von über 40°. Kann mit der Hand gewaschen werden oder mit Feinwaschmittel in der Waschmaschine bei einer Höchsttemperatur von 40°. Beim Trocknen nicht der Sonne aussetzen.

[DE]

5 MONTAGEBEISPIELE**ACHTUNG**

■ **EIN KNOTEN REDUZIERT DIE STÄRKE EINES SYSTEMS, DIE ANPASSUNG DES KNOTEN AN DIE LAST IST DIE VERANTWORTUNG DES BENUTZERS.**

1355, chemin de Malombre ■ ZI Les Plaines
26780 MALATAVERNE ■ FRANCE
(+33) 475 528 640 ■ contact@ftc-tree.com

www.ftc-tree.com



WORK HARD.
CLIMB HARD.
PLAY HARD.

ORVET

DIRECTIVE
MACHINES
2006/
42/CE



ÉLINGUE SLING

[FR]

1 DONNÉES TECHNIQUES

		
Poids	0,09 kg	0,06 kg
Longueur	1,30 m	0,70 m
Diamètre	ø10 mm	
2 boucles épissées	Grande ± 12 cm / Petite 1 cm	
Matériau	Polyester enduit polyuréthane	
Résistance à la rupture	1500 daN* 	
Charge Maximum d'Utilisation (CMU)	Coef. 7 : 200 daN*	

*1 daN (décaNewton, unité de mesure d'une force) est équivalent à 1 kg. Les valeurs de résistances sont données pour un produit neuf, en traction directe et sans nœud.

[FR]

2 UTILISATION

Élingue pour petites rétentions : technique des grappes, tyrolienne, petit renvoi d'angle, confection de nœud autoblocant pour mouflage...

ATTENTION

■ **CE PRODUIT NE DOIT JAMAIS ÊTRE UTILISÉ POUR L'ASSURAGE DES PERSONNES, CE N'EST PAS UN ÉPI.**

[FR]

3 CONDITION D'UTILISATION

Ce matériel doit être utilisé :

- Par des personnes formées et/ou compétentes.
- Après avoir vérifié son état et son fonctionnement.
- En respectant les consignes du fabricant.
- En association avec des équipements ayant des dimensions et des résistances compatibles.

FTC TREE ne peut être tenu responsable des conséquences directes ou indirectes, accidentelles ou de tout autre type en cas de dommages survenus lors de l'utilisation.

[FR]

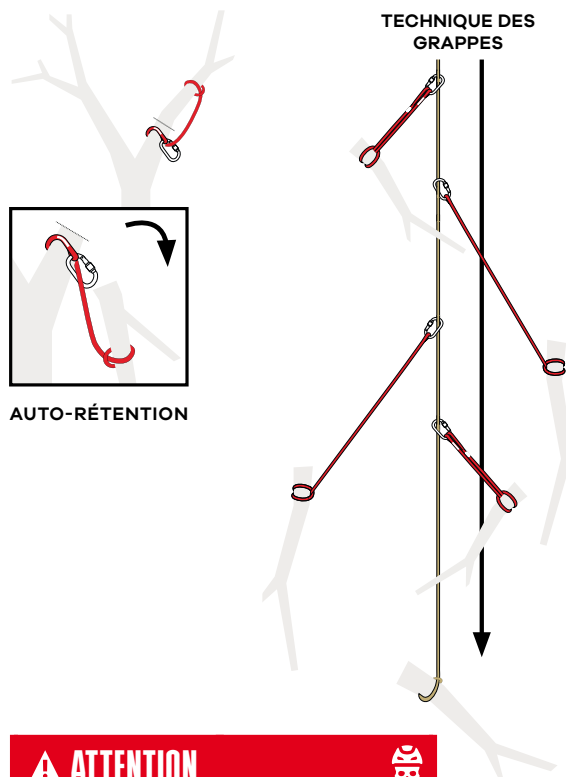
4 ENTRETIEN ET STOCKAGE

Les chocs et mauvais assemblages peuvent provoquer une usure anormale, fragiliser ce matériel et causer des dommages graves bien qu'invisibles. Éviter de le mettre en contact avec des matières agressives, acides ou corrosives susceptibles de l'endommager et d'en diminuer les performances techniques (carburant, terre, boue, sable...).

Stocker ce produit dans un endroit sec et ventilé à l'abri de la lumière et loin de toute source de chaleur supérieure à 40°. Peut être lavé à la main ou en machine avec une lessive pour textiles délicats à une température maximale de 40°, séchage sans exposition à la lumière du soleil.

[FR]

5 EXEMPLES DE MONTAGE



ATTENTION

■ UN NŒUD RÉDUIT LA RÉSISTANCE DE VOTRE MONTAGE. IL EST DE VOTRE RESPONSABILITÉ D'UTILISER DES NŒUDS ADAPTÉS À LA CHARGE.

[EN]

1 TECHNICAL DATA

		
Weight	0.09 kg	0.06 kg
Length	1.30 m	0.70 m
Diameter	ø10 mm	
2 splices	Large ± 12 cm / Small 1 cm	
Material	Polyester, polyurethane-coating	
Minimum Breaking Strength (MBS)	1,500 daN* ←→	
Working Load Limit (WLL)	Coef. 7: 200 daN*	

*1 daN (dekaNewton, a measure of force) is equal to 1 kg. The test data provided is for a new product, tested in direct and without knot.

[EN]

2 USE

Sling for light rigging: gathering branches, Tyrolean traverse, short redirect, friction hitch for reeving etc.

WARNING

■ THIS MATERIAL IS NOT PPE. UNDER NO CIRCUMSTANCES SHOULD IT BE USED FOR BELAYING.

[EN]

3 CONDITIONS OF USE

This equipment must be used:

- By trained and/or competent people.
- After verifying its condition and functioning.
- In full respect of the manufacturer's instructions.
- With equipment having the same size and resistance properties.

FTC TREE cannot be held responsible for any direct, indirect, or accidental consequences or any other type of damage that arises during use.

[EN]

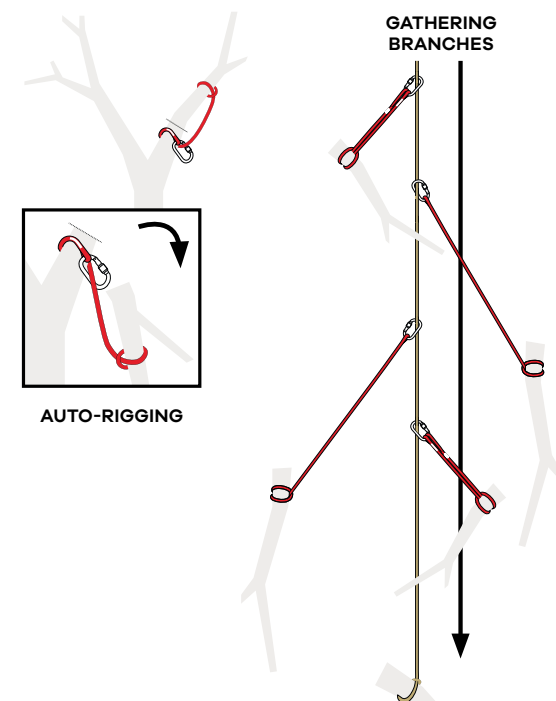
4 CARE AND STORAGE

Shocks and improper assembly can cause abnormal wear, weaken the material and cause serious, even invisible, damage. Avoid putting the material in contact with abrasive, acidic or corrosive materials that can damage it or reduce its technical performance (fuel, dirt, mud, sand etc.).

Store this product in a dry, ventilated place away from light and any heat source higher than 40°C. Can be hand or machine washed with delicate washing powder at a maximum temperature of 40°C. Air dry without exposing to the sun.

[EN]

5 EXAMPLES OF SET UP



WARNING

■ A KNOT LOWERS THE PERFORMANCE OF A SET UP, IT IS THE USER'S RESPONSIBILITY TO ADAPT THEIR KNOTS TO THE LOAD.