

SPIDER FRICTION

Élingue pour la rétention de branches à plat ou "en position".

ÉLINGUE



DESCRIPTION

La SPIDER FRICTION est complémentaire, utile pour la rétention de branches à plat ou "en position". Cette élingue permet un réglage indépendant de chaque longueur de corde grâce au nœud de friction. Elle s'adapte ainsi à de multiples configurations.

Le système peut-être complété par des élingues ORVET connectées au 4ème trou du Spider pour permettre la rétention de branches en 3 points.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Directive Machine	2006/42/CE
Matériau	double tresse 100 % polyester (24 fuseaux)
Diamètre	16 mm - une épissure à chaque extrémité
Allongement	3 % à 50 % de la rupture
Rupture	59 kN / CMU : 8,4 kN

Poids 1,8 kg

Complément Big Spider Shizll, mousqueton à vis
Noeud de réglage à trois yeux - 3 boucles cousues
Tresse 16 fuseaux - diamètre 12,1 mm

RÉFÉRENCE

FTC/SF-7 Spider Friction

DOCUMENT

Notice technique

Déclaration de conformité

