

CERTIFICATION : EN 795 : 2012 Type B / REGLEMENT : 2016 / 425



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Anneaux en aluminium
- Résistance de l'ensemble ≥ 18 kN
- Résistance de la sangle ≥ 45 kN
- Sangle polyester : largeur 30 mm
- Masse : 300 g (NELFF12)
- Longueurs disponibles : 0,9 m / 1,2 m / 1,5 m

UTILISATION

Système d'ancrage temporaire pour les travaux d'élagage. La sangle peut être accrochée par étranglement. Anneau et maillon compatibles avec tous types de cordes.

DESCRIPTION

Le NELFF est une fausse fourche polyvalente très résistante. Fabriquée à partir d'une sangle d'amarrage en polyester, elle se caractérise par une très bonne résistance au frottement. D'une utilisation simple, la NELFF est équipée de 2 anneaux métalliques passant l'un dans l'autre, permettant ainsi d'installer et de récupérer la sangle depuis le sol.