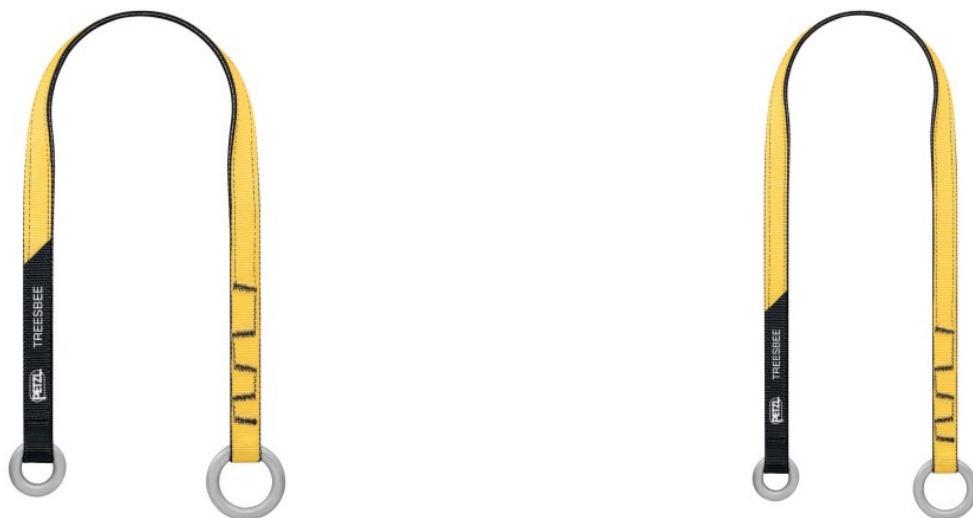


## FAUSSE FOURCHE PETZL TREESBEE

[https://www.securhit.com/fr/ancrages-et-amarrages/569-696-fausse-fourche-petzl-treesbee.htm#/650-longueur\\_g040aa-90\\_cm](https://www.securhit.com/fr/ancrages-et-amarrages/569-696-fausse-fourche-petzl-treesbee.htm#/650-longueur_g040aa-90_cm)

Fausse fourche PETZL TREESBEE, idéale pour les travaux d'élagage, pour les cordes avec terminaisons épissurées. Avec sangle d'amarrage pour favoriser le coulissement de la corde au niveau de l'amarrage.



### Description

La fausse fourche est un équipement utile à l'élagueur pour monter facilement dans un arbre. Cette sangle de protection préserve l'arbre, en faisant coulisser la corde dans les deux anneaux métalliques. La fausse fourche PETZL TREESBEE allie solidité et praticité pour assurer la sécurité lors des missions d'élagage.

- Un coulissement aisé de la corde au niveau de l'amarrage
- Une installation et une récupération possibles depuis le sol
- Une sangle robuste et large afin de réduire le risque de vrillage
- Un anneau de diamètre important (46 mm à l'intérieur) et un autre de petit diamètre (28 mm à l'intérieur) pour passer facilement les cordes avec terminaisons épissurées (petit anneau pour passer l'épissure),
- Une sangle triple épaisseur au niveau du gros anneau, indispensable pour rigidifier le bout de sangle au moment du rappel
- Un équipement utilisable par deux personnes si besoin, en cas de secours
- De l'acier zingué pour assurer la durabilité des anneaux
- Une compatibilité avec les boules de ferlette de 30 mm

Deux tailles possibles : 90 cm (420 g) et 110 cm (440 g)

Diamètre de corde maximum : 13 mm

### Caractéristiques

- Matières : acier, polyamide

- Charge de rupture : 23 kN
- Certifications : CE EN 795 B, TS 16415, UKCA, EAC