

## Elastos® BIP330 et BIP480

FABRICATION FRANÇAISE



### Ceintures de tuteurage spéciale bipode

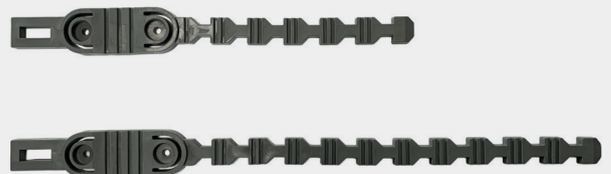
La fixation de l'arbre sur le tuteur est d'une importance vitale pour son bon développement. Elle doit permettre au tronc de **résister à un vent violent** sans pour autant abimer son écorce et doit donc assurer le rôle d'un amortisseur. De plus, un **réglage de la boucle** doit être possible en fonction de la croissance du sujet.

Les ceintures ELASTOS® BIP330 et BIP480 répondent parfaitement à ce cahier des charges pour un **tuteurage bipode**.

Les ceintures ELASTOS® BIP330 et BIP480 seront ainsi rapidement vissés (avec les vis fournies) sur la planchette ou le demi-rondin de jonction.

### Caractéristiques techniques :

- Fabriquée avec un élastomère caoutchoutique ne vieillissant pas aux U.V. et au froid, **très souple pour ne pas blesser l'arbre**
- Collier avec **Rainures** pour **évacuer l'eau de pluie**
- Coussin important **évitant tout frottement entre le tronc et le tuteur**



Références	Longueur	Largeur	Epaisseur	Conditionnement
BIP330	33 cm	2,2cm au collier 3,8 cm au coussinet	8mm	Carton de 50 pces + 100 vis
BIP480	48 cm			

## Mise en place

