

## Manchettes TS contre l'abroustissement et l'écorçage



- Les manchettes TS sont une protection contre l'abroustissement sur toute l'année. Ils sont posés en période de repos de la sève de septembre jusqu'en mars au bourgeon terminal avec une fermeture à pression et restent toute l'année au bourgeon terminal.
- Une année plus tard, les manchettes sont ouvertes, puis refermées sur le nouveau bourgeon terminal. Ceci va être répété chaque année jusqu'à ce que les jeunes arbres soient sortis de la „zone à risque“.
- Résistant aux UV, réutilisable plusieurs fois.
- Les manchettes TS contre l'abroustissement ont une durée de vie de 10 à 15 ans et sont très avantageux comparés aux mesures de protection individuelles conventionnelles.

**Couleurs:**            **orange:**            **contre l'abroustissement**  
                                 **bleu:**                **contre l'abroustissement et l'écorçage**

## Manchettes TS pour la protection contre les oiseaux (avec une tige de 18 cm de longueur)



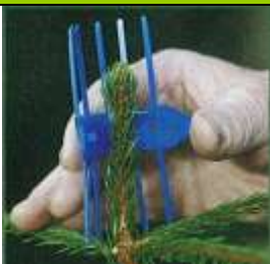
Pour une protection longue durée contre les oiseaux, afin que ceux-ci ne puissent plus se poser sur le bourgeon terminal et le briser.

La tige rallongée de 18 cm garantit donc une protection optimale contre l'abroustissement estival au-dessus de la manchette.

La tige rallongée peut également être placée plus bas, de sorte que le gibier ne puisse mordre dans le bourgeon au-dessous de la manchette TS.

**Manchettes de bleu couleur** pour la protection contre les oiseaux, l'abroustissement estival et les cerfs

## Application des manchettes TS



1. Prenez la manchette entre l'index et le pouce, la fine brosse intermédiaire tournée vers l'intérieur côté plante.



2. Fixez la manchette en encliquetant la fermeture à pression au bourgeon terminal.  
**IMPORTANT:** Posez la manchette sans serrer pour qu'elle ne puisse entraver la croissance de la plante et pas trop haut afin que les branches latérales puissent croître entre les tiges d'appui.



3. Ouvrez les manchettes une année plus tard et posez-les sur le nouveau bourgeon terminal. Répétez chaque année jusqu'à ce que les jeunes arbres soient sortis de la „zone à risque“.