

## Apex de la racine d'une plante monocotylédone en coupes transversale et longitudinale

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 16.07.2024/DE1

Référence: 1153611



vers la page produit

573,60 € TTC

Pin sylvestre (*Pinus sylvestris*); agrandissement approximatif x 350; en SOMSO-Plast®. Réalisé selon les indications de M. le Professeur Dr Jung, ce modèle illustre la fine structure anatomique du bois de pin en différentes coupes: transversale, longitudinale, radiale, tangentielle longitudinale à travers le cambium, le duramen, l'aubier et l'écorce. Représentation de tous les éléments composant le bois. Modèle non démontable sur socle vert avec description.

Dimensions:

L 18,5 x P 18,5 x H 37 cm

Masse:

1,5 kg

Les modèles SOMSO sont le fruit d'un travail spécifique, essentiellement manuel, et très minutieux qui est effectué exclusivement par du personnel hautement spécialisé. Ces articles sont exclusivement fabriqués à la commande, compte tenu des techniques mises en œuvre, il convient de prévoir un délai de fabrication et de livraison de 4 à 8 mois.

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines

Tél +33 (0)3 68 78 13 56

Fax +33 (0)3 68 78 13 57

[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr)

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels

Phone+32 (0)2 881 04 56

Fax +32 (0)2 588 06 27

[info@conatex.be](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)