



GRIMPER

COCHONNETS

ACCESSOIRES DE LANCER

LES MIGNONNETTES DE L'ÉLAGAGE



FTC
PLAY WITH GRAVITY

www.ftc-tree.com





LE COCHONNET PERMET LA RÉCUPÉRATION À DISTANCE DES FAUSSES FOURCHES.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALUMINIUM

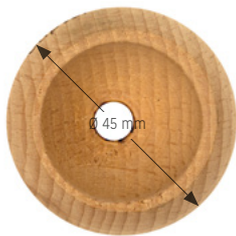
- Boule en aluminium.
- Diamètre : 17 mm.
- Cordelette 3 mm / longueur 12 cm.

BOIS

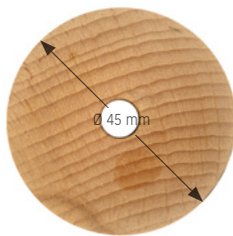
- Cochonnet en buis naturel.
- Cordelette 3 mm / longueur 12 cm ou 14 cm.
- Diamètres disponibles : 22 mm ou 30 mm.
- Tourné et percé traditionnellement au Puy-en-Velay (France).

CAPTER

- Fabriqué en bois de hêtre massif (Jura, France).
- Diamètre 45 mm.



Le CAPTER permet d'agrandir l'espace des cochonnets jusqu'à 45 mm acceptant ainsi les grands anneaux.



PERFORMANCES

Les cochonnets ont un perçage conique, avec un épaulement permettant le coincement efficace de la cordelette. Ils s'installent en tête d'alouette dans l'épissure du rappel ou en prussik sur une corde simple. Le cochonnet aluminium de petit diamètre (17 mm) est spécialement conçu pour récupérer les fausses fourches associées à une poulie avec un passage étroit : Cocoon, Fixe, Pinto 110, Roller Fixed...

Les cochonnets en bois sont en buis, un bois très dur à forte densité qui garantit une grande solidité du produit. Celui de diamètre 22 mm permet de récupérer les fausses fourches étrangleuses comme la JOKER ETRANGLEUSE LIGHT, et convient aussi pour de nombreuses autres fausses fourches, sauf celles avec anneaux. Le diamètre 30 mm permet de récupérer tous les types de fausses fourches, dont celles avec anneaux, que le rappel soit équipé d'une épissure ou non.

Le CAPTER® est une solution de récupération pour les fausses fourches dont l'anneau de récupération est de diamètre intérieur supérieur à 30 mm. Il est conçu pour coiffer tout cochonnet de diamètre inférieur ou égal à 30 mm et dont la cordelette mesure 12 cm minimum. Il permet ainsi de créer des fausses fourches personnalisées, par exemple avec une JOKER LIGHT simple équipée de deux mousquetons.



Exemples de montage sur corde et épissure



Ø 17 mm ▶ Ø 45 mm

Ø 17 mm

Ø 22 mm ▶ Ø 45 mm

Ø 22 mm

Ø 30 mm ▶ Ø 45 mm

Ø 30 mm