

FREIN DE VELO V-BRAKE



Photo non contractuelle

SERVICE :

DIMENSIONS : 700 MM

POIDS : 2 KG

REFERENCE : EX2050

L'étrier du frein de vélo V-Brake est placé sur une fourche équipée d'un câble et d'une poignée pour la mise en situation. L'élève décrit une solution constructive à partir du produit réel et de sa représentation volumique, il applique le principe fondamental de la statique.

Objectifs Pédagogiques :

- Identification des solutions constructives à partir du produit réel et de sa représentation volumique.
- Modélisation 3D d'une pièce du mécanisme.

Description technique :

- étrier de frein de vélo V-Brake monté sur une fourche-avant équipée d'un câble et d'une poignée,
- CD Rom avec ressources pédagogiques et techniques (3D - SW).