



## Mini Machine de traction

### Description :

La Mini machine de traction permet d'effectuer un essai de traction (Essai Destructif) qui servira à déterminer le comportement élastique et mesurer le degré de résistance à la rupture d'un matériau ; et ce dans un état de chargement uni-axial.

### Caractéristiques :

- Charge : 20 KN
- Vitesse : 10 mm/mn
- Vitesse max : 50 mm/mn
- Déplacement max : 150 mm

### Domaine d'application :

- Industrie mécanique
- Recherche scientifique et formation

Coût constitutif : 750 000 DA