



Ensemble liaisons et mécanismes

Description

Description technique :

Thèmes de TP proposés

- Construire des liaisons simples normalisées et découvrir les mouvements internes, les symboles et les surfaces de contact
- Découvrir la cinématique à partir d'une représentation volumique et d'un produit réel
- Identifier, avec la norme, les liaisons entre solides et en déduire les mouvements relatifs
- Analyser le mouvement d'un solide en rotation, translation dans un repère imposé

Composition

- Mallette cinématique des liaisons et son dossier pédagogique EX510
- Mallette liaisons et mécanismes EX519
- CD Rom : étude des liaisons simples et composées EX518-1

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Mallettes d'études mécaniques

Champs de Méta

Skus : EZ510