

**: EX2800**



Transméca é um conjunto de componentes industriais para transmissões mecânicas. O aluno descobre os principais elementos de uma cadeia de transmissão de movimento. Ao estudar os componentes comumente usados na indústria, analisa as tecnologias de transmissão específicas e concretiza a noção de conexão mecânica. O estudante naturalmente vai de esquemas cinematográficos a montagens reais.

## Descrição técnica :

Temas propostos para TP

- Analise links mecânicos
- Determinar as características de um componente industrial
- Estude soluções construtivas
- Meça os parâmetros operacionais
- Encontre as condições funcionais
- Desenhar partes de um conjunto de componentes reais

composição

- 1 mala contendo todos os componentes industriais
- 1 caixa contendo estrutura de montagem, ferramentas e instrumentação
- CD Rom com recursos educacionais e técnicos

F  
SERVICO :