

REFERENCE : EX2020

El conjunto consiste en una abrazadera modelada, un modelo de volumen y una abrazadera de elevación de construcción. La abrazadera de elevación está diseñada para levantar láminas de diferentes espesores con una masa máxima de 750 kg. La pupila dibuja el diagrama cinemático de las pinzas, realiza mediciones y deduce gráficamente las fuerzas en cada pieza.

Especificaciones técnicas :

Temas propuestos de TP

- Diagrama cinemático de la pinza
- Determinación de las fuerzas en cada pieza
- Principio fundamental de la resolución estática y de problemas gráficamente

Composición

- Alzamiento de la construcción
- Alicates Mocked
- Accesorios para realizar manipulaciones (poleas, ejes, perillas moleteadas, dinamómetros ...)
- CD Rom con recursos educativos y técnicos (3D - SW)



foto no contractual

SERVICIO : EL PANEL EX300 / PAN ES ESENCIAL PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL MODELO. PARA SER ORDENADO POR SEPARADO.

DIMENSIONES : 400 X 300 MM

PESO : 12KG