



Kit para sólidos de revolución, superficies de revolución y secciones EQ251D

Función

Destinado al estudio de la geometría espacial, la generación de sólidos y superficies de revolución por el movimiento de cualquier superficie alrededor de un eje, sólidos y superficies de revolución interceptados por un plano, secciones cónicas, etc.

Áreas de Conocimiento

Matemáticas

Nível de Ensino

Graduación - Enseñanza técnica - Enseñanza media

cidepedigital.com.br \(\text{cidepe@cidepe.com.br} \)