

SELF-SPANNING

Solución universal para la ejecución de estructuras de carreteras.

Alsina



■ Descripción

Sistema modular de encofrado para la ejecución de dinteles. Diseñado para dar la mayor versatilidad utilizando piezas estándar. Puede resolver la mayoría de estructuras que nos encontramos durante la ejecución de puentes y carreteras. Se puede utilizar tanto para la ejecución de columnas, como muros, o dinteles.

■ Elementos y accesorios

- Paneles estándar.
- Tornillos cónicos.
- Cónsolas con cabezal.
- Plataforma de seguridad.

■ Usos frecuentes

- Puentes, carreteras, dinteles, estructuras horizontales repetitivas, columnas, etc.

■ Características

- Paneles estándar desde 1,20 x 1,20 m hasta 3,60 x 2,40 m.
- Carril universal que permite colocar multitud de accesorios durante la ejecución de la obra.
- Fácil conexión entre paneles gracias a sus tornillos cónicos, los cuales, además, permiten autoalinearse los paneles.
- Durante la ejecución de los dinteles, no es necesario pasar barras.
- Los paneles pueden trabajar a reducción, pudiendo realizar multitud de secciones sin necesidad de añadir ninguna pieza adicional.
- Sistema de visagras que permiten un desencofrado de fondo muy rápido y un intercambio entre estructuras sin necesidad de desmontar el sistema.

■ Compatible

- Sistema Multiform.