

SISTEMA TREPANTE C240

Trepante con amplio pasillo de 0,75 m para operaciones auxiliares.

Alsina



■ Descripción

Elemento diseñado para trepar el encofrado en puestas de hormigón hasta alturas de 6 m con total seguridad para el operario. Su colocación se puede realizar con dos sistemas de anclaje: utilizando Barras M-24 o, mediante Conos metálicos con tirante perdido en el hormigón.

■ Elementos y accesorios

- Plataforma auxiliar para recuperación del anclaje.
- Tornapuntas y alargos para disponer de protecciones perimetrales de mayor altura.

■ Compatible

- Alisply Muros
- Multiform Vertical.
- Alisply Circular
- Vistaform Muros.

■ Usos frecuentes

- Pilas de gran altura.
- Digestores.

■ Características

- Plataforma de 2,4 m de ancho.
- Para alturas de encofrado hasta 6 m.
- Longitud de plataforma para 3 m lineales de encofrado.
- Soporta las diferentes cargas de viento a cualquier altura.
- Plataforma diseñada para soportar 2 kN/m² además del peso propio del encofrado.
- Sistema de desencofrado mediante carro sobre ruedas.
- Dispone de una plataforma inferior amplia y segura.
- Permite transportar la el conjunto formado por la consola y el encofrado sin desmontarlo.
- Desencofrado sin necesidad de que el operario esté sobre la plataforma.