

SISTEMA TREPANTE C160

El sistema con anclaje semiautomático que garantiza gran seguridad para el operario.

Alsina



■ Descripción

Elemento diseñado para trepar el encofrado en puestas de hormigón hasta alturas de 4 m con total seguridad para el operario. El montaje de la Consola y su Plataforma de seguridad puede llevarse a cabo en el suelo, previo a su colocación en el muro o pila, o bien colocando las consolas en los anillos de anclaje y montando la plataforma con posterioridad.

■ Elementos y accesorios

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

■ Compatible

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

■ Características

- Plataforma de 1,6 m de ancho.
- Para alturas de encofrado hasta 4 m.
- Longitud de plataforma para 3 m lineales de encofrado.
- Diseñado para soportar las diferentes cargas de viento a cualquier altura.
- Plataforma diseñada para soportar 2 kN/m² además del peso propio del encofrado.
- Dispone de una plataforma inferior amplia y segura.
- Dispone de una plataforma de trabajo limpia de obstáculos y de una baranda de seguridad que evitará cualquier situación de riesgo durante las operaciones de montaje y/o desencofrado.

■ Usos frecuentes

- Edificación.
- Pilas.
- Infraestructuras de tratamientos de agua.