

SISTEMA RAMPANTE C240

Alsina

Rampante con ampio corridoio da 0,75 m per operazioni ausiliari.



■ Descrizione

Sistema per ripresa di getti di muri aventi altezza massima di 6 metri con la massima sicurezza per l'operaio. Il suo design include la possibilità di movimentare la mensola insieme alla cassetta. Un binario permette di spostare all'indietro il pannello al momento del disarmo, velocizzando le operazioni di salita e rendendole più sicure.

■ Elementi e accessori

- Piattaforma ausiliaria per recupero dell'ancoraggio.
- Puntelli di stabilizzazione e prolunghe per disporre di protezioni perimetrali di altezza maggiore.

■ Compatibile

- Alisply Muri
- Alisply Circolare
- Multiform Verticale.
- Vistaform Muri.

■ Caratteristiche

- Piattaforma da 2,4 m di larghezza.
- Per altezze di cassetta di 6 m max.
- Lunghezza della piattaforma per 3 m lineari di cassetta.
- Soppoporta diversi carichi di vento a qualsiasi altezza.
- Piattaforma progettata per sopportare 2 kN/m² oltre al peso della cassetta stessa.
- Sistema di disarmo mediante carrello su ruote.
- Dispone di una piattaforma inferiore ampia e sicura.
- Permette di trasportare il gruppo formato dalla mensola e dalla cassetta senza smontarlo.
- Disarmo senza la necessità che l'operatore si trovi sulla piattaforma.

■ Usi frequenti

- Pilastrini di grande altezza.
- Digestori.