



■ Descrizione

Sistema di protezione individuale che offre un punto di ancoraggio al di sopra del lavoratore e permette di realizzare in totale sicurezza le operazioni di posizionamento di: pannelli, parapetti di sicurezza, reti tipo forca, fermagetti e, in generale, tutte le operazioni relative al montaggio della cassaforma per le quali esista il rischio di caduta dall'alto. Aumenta in modo significativo la protezione dei lavoratori in cantiere, agendo da complemento per le protezioni collettive.

■ Elementi e accessori

- Alsipercha.
- Tubo di alloggiamento.
- Arpione.
- Livellatore.
- Treppiedi da 2 m e 3 m.
- Cinghia.
- Pinza per pilastri HEB.
- Retrattile.
- Imbracatura.
- Prolunga imbracatura.

■ Compatibile

- Sistemi di casseratura di solette.
- Prodotti di protezione collettiva.

■ Caratteristiche

- Struttura in acciaio da 4,5 m di altezza che si inserisce in un tubo di alloggiamento installato previamente nel pilastro e che aumenta in modo significativo la protezione in cantiere, completando i sistemi di protezione collettiva.
- Il montaggio e l'uso semplificato non richiedono montatori esterni.
- Offre un fattore di caduta "0": il dispositivo retrattile evita la caduta del lavoratore.
- Rotazione di 360° per una totale libertà durante il lavoro.
- Si inserisce in un tubo conico installato previamente nella colonna/muro.
- Offre una superficie di lavoro di circa 125 m² e 6,5 m di raggio d'azione.
- Dispositivo SHOCK-ABSORBER incorporato: riduce le forze che si trasmettono in caso di caduta.
- Trasporto e installazione con gru (80 kg).
- Certificato in conformità alla norma EN 795:2012, tipo B.

■ Usi frequenti

- Casseratura di solette.
- Zone perimetrali di cantieri.
- Carico/scarico di camion.