



■ Descrizione

Sistema di cassetta tradizionale di solette a vista costituito da travi metalliche strutturali con listelli di legno intarsiati nella parte superiore e su un'impalcatura multidirezionale ausiliare, così come per ponticelli in legno dell'impalcatura principale poggiati su puntelli in acciaio come, ad esempio, i Puntelli Alisan/classe A/G. È possibile utilizzare come supporto anche capriate metalliche CL o AR. Entrambi i sistemi di supporto sono facilmente regolabili in altezza.

■ Compatibile

- Sistemi di puntellamento di impalcature multidirezionali e puntelli.
- Superfici di cassetta come pannelli e fenolici.

■ Usi frequenti

- Costruzione di solette piene.

■ Caratteristiche

- Montaggio rapido e semplice.
- Applicazione flessibile e versatile; così come la possibilità di adattamento alle diverse posizioni in cantiere.
- Travi metalliche leggere e resistenti dell'impalcatura multidirezionale ausiliare (il 20% più leggere rispetto alle travi HT-20).
- Possibilità di utilizzare due tipi di superficie di cassetta (assi o pannelli in multistrato fenolico).
- Travi leggere in legno massiccio adatte a diversi scopi.
- Protezione antiusura conferita dalla finitura speciale.