

FISSAGGI PESANTI PASSANTI fischer FH II ancorante



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [FISCHER](#)

Descrizione

FISSAGGI PESANTI PASSANTI fischer FH II ancorante in acciaio con marcatura Opzione 1 per calcestruzzo fessurato

Omologazione Tecnica Europea

Opzione 1 per calcestruzzo fessurato

Classe di resistenza al fuoco F 120

Certificazione agli urti rilasciata dall'ufficio federale della protezione civile di Bonn

Adatto per:

- calcestruzzo fessurato e non fessurato
- pietra naturale con struttura densa.

Per fissare:

- strutture in metallo o acciaio
- segnaletica industriale
- barriere antirumore
- scaffalature per magazzini
- macchinari
- guide per ascensori
- binari
- illuminazione a soffitto per impiantistica industriale
- blindsbarre
- impianti di ventilazione e riscaldamento a soffitto
- camminamenti sospesi
- quadri elettrici industriali
- ringhiere, scale, parapetti.

Generalità

- Ancorante per installazione passante con altissime prestazioni su calcestruzzo fessurato e non fessurato.
- L'ancorante FH II è stato il primo della sua categoria ad ottenere il Benestare Tecnico Europeo, Opzione 1 per calcestruzzo fessurato.

Vantaggi

- Veloce da installare.
- Quattro differenti finiture della testa a seconda delle esigenze di installazione.
- Alte resistenze a taglio grazie alla sezione maggiorata dell'ancorante e alla qualità dell'acciaio di classe 8.8.
- Fissaggio con distanze minime dal bordo e ridotti interassi tra ancoranti.
- Ideale per calcestruzzo fessurato e non fessurato.
- Tipo di installazione
- Passante.

Informazioni utili per l'installazione

- Individuare la corretta misura dell'ancorante in relazione allo spessore dall'oggetto da fissare.

Si raccomanda un'accurata pulizia del foro prima dell'installazione.