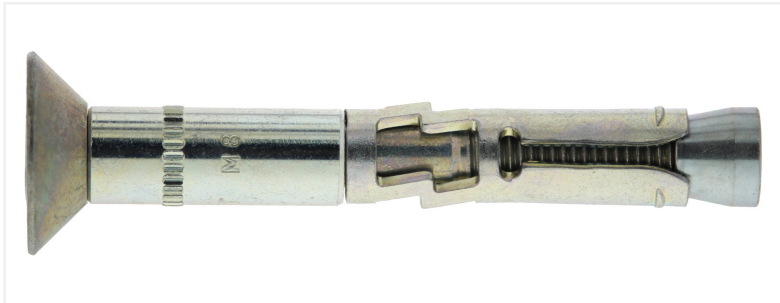


TRIGA Z XTREM TF



DESCRIZIONE PRODOTTO

- Ancorante in acciaio zincato ad alte prestazioni per applicazioni di sicurezza su calcestruzzo fessurato, non fessurato e in zona sismica. Versione con testa svasata ed esagono incassato

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Ancorante con Valutazione Tecnica Europea - ETA opzione 1 - per fissaggi su calcestruzzo fessurato, non fessurato
- Ancorante qualificato per fissaggi a prestazione sismica in categoria C1 e C2 (M10-M12-M16)
- Ancorante passante ad elevata resistenza al taglio
- Sistema telescopico brevettato, con disegno a "S", per portare in aderenza la piastra da fissare
- Interamente metallico, per la massima resistenza al fuoco
- Disponibile in 3 versioni (barra/dado, testa esagonale o testa svasata) per diverse modalità e necessità di installazione

CERTIFICAZIONI



APPLICAZIONI

- Carpenterie metalliche
- Impianti pesanti di ventilazione/condizionamento
- Macchine utensili
- Automazioni industriali
- Smorzatori sismici

TIPOLOGIE DI SUPPORTI



GAMMA

Breve descrizione prodotto ▲▼	Diametro filettatura ancorante ▲▼	Lunghezza Ancorante ▲▼	Diametro foro (mm) ▲▼	Min. Profondità di foratura ▲▼	Max. profondità di ancoraggio ▲▼	Max. spessore fissabile ▲▼	Quantità confezione ▲▼	Tipologia di Packaging (Q.tà minima vendibile) ▲▼	Euro Codice ▲▼
TRIGA Z TFV 8-12/16	M8	85 mm	12 mm	80 mm	60 mm	16 mm	50	Scatola di cartone	050686
TRIGA Z TFV 8-12/26	M8	95 mm	12 mm	80 mm	60 mm	26 mm	50	Scatola di cartone	053002
TRIGA Z TFV 10-15/27	M10	105 mm	15 mm	90 mm	70 mm	27 mm	25	Scatola di cartone	050695
TRIGA Z TFV 12-18/40	M12	130 mm	18 mm	105 mm	80 mm	40 mm	10	Scatola di cartone	050715

INFORMAZIONI TECNICHE