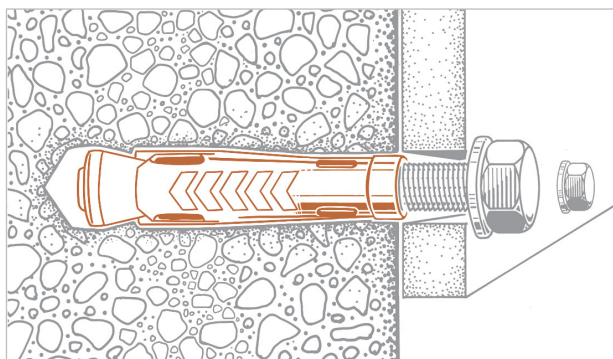


TOP CE VTE

Ancorante in acciaio per carichi pesanti con vite

APPLICAZIONE

Ancorante in acciaio per applicazioni non passanti con valutazione tecnica europea per uso su calcestruzzo non fessurato. Idoneo anche su pietra naturale e muratura piena.

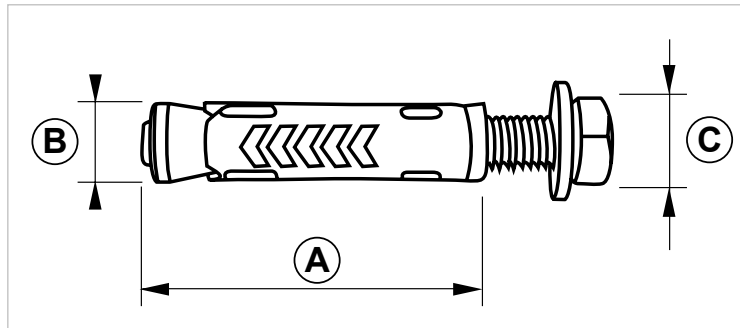


CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Ancorante in acciaio costituito da un **corpo in lamiera stampata con geometria antirotazione** e cono di espansione.
- > **Diametro esterno** dell'ancorante **ridotto** rispetto ad altre linee di fissaggi con le stesse caratteristiche. Ciò consente una **foratura più rapida** e medesime prestazioni.
- > **Espansione morbida** grazie ai 3 settori in cui è diviso il corpo dell'ancorante.
- > Si adatta a **molteplici applicazioni** sempre con ottime performance e garanzie di tenuta.



ETAG 001-02
per uso su calcestruzzo
non fessurato



COD	TIPO	A	B	C	Per viti (mm)	Prof. min. foratura (mm)	Prof. eff. ancoraggio (mm)	Spess. max. fiss.	Distanza min. bordo (mm)	Coppia di serraggio (Nm)
130310	TOP 8 CE VTE	51	12	13	M8x65	60	44,5	14	75	25
130320	TOP 10 CE VTE	60	14	17	M10x80	70	51,5	20	90	40
130330	TOP 12 CE VTE	75	18	19	M12x100	85	63	25	120	75

ANCORANTI E SIGILLANTI

ANCORANTI IN METALLO

DATI TECNICI MATERIALI

ANCORANTE

Acciaio 4.8 EN ISO 898-1 zincatura elettrolitica 7-8 µm

Vite in acciaio 8.8

MATERIALE BASE

Calcestruzzo non fessurato - Muratura - Pietra - Mattoni pieni

CARICHI AMMISSIBILI

TIPO	Trazione	Taglio
TOP 8 CE VTE	400	830
TOP 10 CE VTE	540	1320
TOP 12 CE VTE	950	1920

Per carico ammissibile si intende la resistenza ultima media a cui è stato applicato un coefficiente di sicurezza.

Dati in daN. 1daN=1kg.

Prove per carichi ammissibili su calcestruzzo classe C20/25 non fessurato. Articolo con valutazione tecnica europea per uso su calcestruzzo non fessurato.

ATTREZZATURA E RACCOMANDAZIONI PER LA POSA

Perforatura con punta appropriata.

Forare con diametro e profondità indicate, asportare le polveri. Inserire l'oggetto da fissare e l'ancorante. Effettuare il fissaggio.

CONFEZIONE

In scatola di cartone

DATA 02-2024 REV. 02

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.

Gia S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – www.gia.it