

ANCORANTI AD ELEVATE PRESTAZIONI SZ-SK



Ancoranti SZ-SK ad elevate prestazioni

Per fissaggi extrapesanti su calcestruzzo fessurato e non fessurato

- In acciaio zincato bianco
- Viteria in acciaio classe 8.8
- Tipo SZ-SK con vite TPS e rondella svasata
- Fissaggi di strutture portanti in costruzioni civili e industriali, travi e pilastri metallici, mensole, tubazioni, macchinari a pavimento, montanti di scaffali, ecc.
- Idoneità per azioni sismiche di categoria C1-C2 in zone sismiche
- Idoneità secondo la linea guida VdS per impianti antincendio Sprinkler a solaio

Ø Filetto	Ø Foro	Spessore Max Serrabile	Lunghezza	Profondita' Minima Foro	Profondita Minima Posa E Ancoraggio	Art.
m6	10	40	100	65	50	F0908 306 040
m6	10	25	85	65	50	F0908 306 025
m8	12	50	120	80	60	F0908 308 050
m8	12	25	95	80	60	F0908 308 025
m8	12	10	80	80	60	F0908 308 010
m10	15	10	100	95	71	F0908 310 010
m12	18	20	115	105	80	F0908 312 020

Vantaggi

- Le varie tipologie di teste ampliano i campi d'utilizzo
- Per carichi molto elevati, ma con minima distanza dai bordi e d'interasse
- Carico subito applicabile: nessun tempo di attesa

Certificati:

<p>ETA Valutazione Tecnica Europea Opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato</p>	<p>Carichi sismici ETAG Seismic C1 + C2 tipo SZ-S + SZ-B</p>	<p>Resistenza al fuoco Tecnical Report TR 020 R 30 - R 120</p>	<p>Idoneità VdS M8 - M20</p>
			