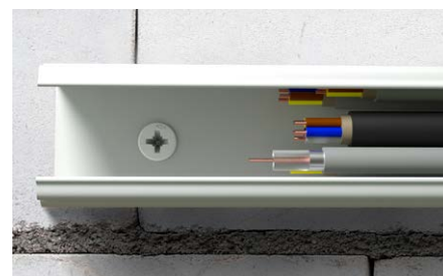


Fissaggio prolungato SXR

Il tassello con ridotta profondità di posa, adatto a tutti i materiali.



Telai e sottostrutture in legno.



Canaline elettriche.

Applicazioni

- Serramenti.
- Porte e cancelli.
- Quadri elettrici.
- Canaline.
- Cornici in legno.

Vantaggi

- Ridotta profondità di posa: lo speciale design permette di utilizzare SXR con profondità di ancoraggio di ridotta, garantendo quindi un risparmio di tempo.
- Disponibile non preassemblato.
- Dispositivi anti rotazione: le quattro alette in prossimità del collare evitano la rotazione del tassello durante l'avvitamento.

Certificazioni



Materiali

Adatto per:

- Calcestruzzo \geq C12/15.
- Mattoni pieni in laterizio e silicato di calcio.
- Mattoni semipieni (forati verticalmente) in laterizio e silicato di calcio.
- Blocchi pieni e cavi in calcestruzzo alleggerito.
- Calcestruzzo cellulare.
- Blocchi isolati termicamente.
- Pietra naturale a struttura densa.
- Pannelli solidi in gesso.

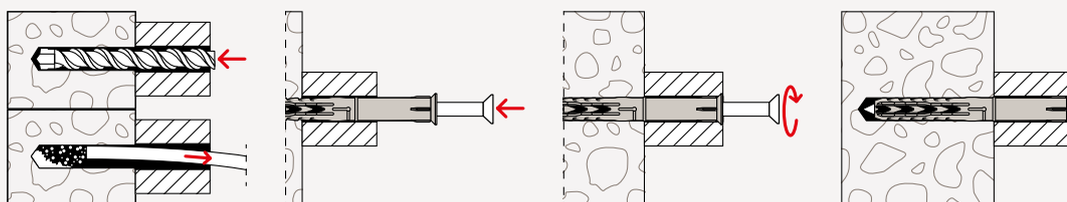
Funzionamento

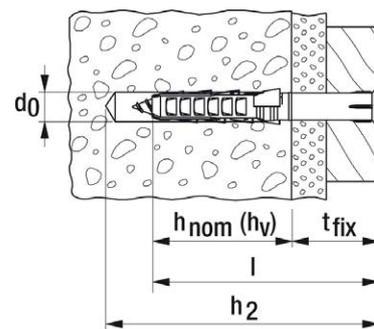
- Il tassello SXR è adatto per installazioni passanti.
- Il tassello SXR si espande nei materiali pieni e si annoda in quelli semipieni.
- Su supporti semipieni forare solo a rotazione (senza rotoperussione).

Versioni

- Acciaio zincato.

Installazione





Dati tecnici

SXR-WT LS



Fissaggio prolungato SXR-WT LS, con vite testa svasata piana e impronta Torx, non premontata.

Prodotto	Art.	Diametro foro	Profondità foro per installazione passante min	Profondità di ancoraggio min	Lunghezza tassello	Spessore fissabile max	Impronta	Conf.
	acciaio zincato	d_0 [mm]	h_2 [mm]	$h_{nom} (h_v)$ [mm]	l [mm]	t_{fix} [mm]		[Pz]
SXR 6 x 60 WT LS	507599	6	70	30	60	30	TX20	50

SXR-WZ LS



Fissaggio prolungato SXR-WZ LS, con vite testa svasata piana e impronta Pozzi, non premontata.

Prodotto	Art.	Diametro foro	Profondità foro per installazione passante min	Profondità di ancoraggio min	Lunghezza tassello	Spessore fissabile max	Impronta	Conf.
	acciaio zincato	d_0 [mm]	h_2 [mm]	$h_{nom} (h_v)$ [mm]	l [mm]	f_{fix} [mm]		[Pz]
SXR 6 x 60 WZ LS	503233	6	70	30	60	30	PZ2	50

Carichi

Fissaggio prolungato SXR

Carichi raccomandati¹⁾ per un ancorante singolo.

I valori di carico riportati sono validi per viti da legno con diametro specificato.

Tipo		SXR 6
Diametro della vite \emptyset	[mm]	4,5
Distanza dal bordo minima nel calcestruzzo a_1	[mm]	50
Carichi raccomandati nei rispettivi materiali di base $F_{racc}^{2)}$		
Calcestruzzo \geq C20/25	[kN]	0,25
Mattone pieno \geq Mz 12	[kN]	0,20
Mattone pieno di silicato di calcio \geq KS 12	[kN]	0,20
Mattone forato \geq Hlz 12 ($\rho \geq 1.0$ kg/dm ³)	[kN]	0,10
Mattone forato di silicato di calcio \geq KSL 12	[kN]	0,20

1) Sono stati considerati i necessari fattori di sicurezza.

2) Valido per azioni di trazione, di taglio e oblique con qualsiasi inclinazione.