

Ancorante da infisso **SPAX®-RA**

**La vite con il "filetto
ondulato" brevettato
per avvitare senza
impiego di tasselli**

**telai di porte
e finestre di
qualsiasi materiale.**



CARLO STECHEL & FIGLI s.r.l.

VIA BRUNO BUOZZI 22 20097 SAN DONATO MILANESE (MI)
TEL 00 39-2-5 27 77.1 FAX 00 39-2-55 60 03 22 www.spax.com



L'ancorante da infisso SPAX®-RA grazie alla presa del filetto nel telaio e nel muro assicura un montaggio sicuro, senza tensioni e distanziato.

Anche in caso di sollecitazioni successive questo sistema assicura una distanza invariata fra infisso e muro.

Le misure disponibili della vite da ancoraggio permettono un preciso fissaggio anche con notevoli distanze dal muro.

Il filetto **dell'ancorante da infisso SPAX®-RA** fa presa sia nel telaio sia nel muro e garantisce un fissaggio duraturo.

Con questo sistema la distanza, una volta definita, rimane invariata.

Istruzioni:

- Praticare nel telaio un preforo da 6,2 mm di diametro.



- Dopo aver inserito e posizionato l'infisso vengono eseguiti fori da 6,0 mm di diametro nel muro.



- Con l'**ancorante da infisso SPAX®-RA** si esegue l'avvitamento del telaio con il muro senza il tassello.

Ancorante da infisso SPAX®-RA

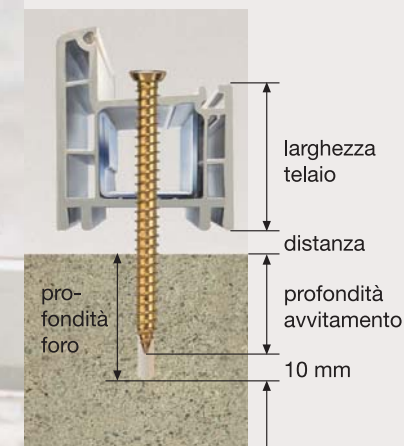


Le applicazioni **dell'ancorante da infisso SPAX®-RA** sono piuttosto svariate. Ad esempio, per fissare un telaio mediante un supporto ausiliario oppure per congiungere due telai fra di loro.

La lunghezza della vite dipende dalla

- larghezza del telaio
- distanza dal muro
- profondità di avvitamento nel muro.

Lunghezza della vite



Profondità di avvitamento

materiale	mm	20	30	40	50	60
calcestruzzo						
arenaria						
mattone pieno						
pietra pomice						
calcestruzzo poroso						
mattoni cavi (almeno due spessori)						

La profondità del foro si calcola aggiungendo 10 mm alla profondità di avvitamento.

La profondità di avvitamento necessaria per i diversi materiali è quella indicata nella tabella a fianco.

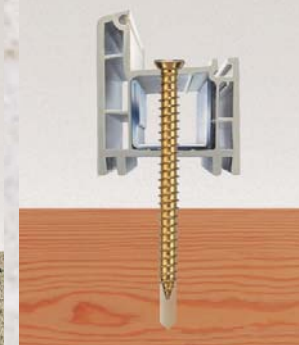
L'ancorante da infisso SPAX®-RA convince perché ha un impiego universale e fa risparmiare tempo.

Questo sistema garantisce una tenuta sicura di telai di porte e finestre in alluminio, legno e altri materiali su qualsiasi tipo di muratura e legno.

Fissaggio nella pietra o nel calcestruzzo



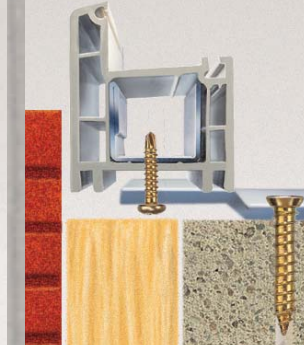
Fissaggio nel legno



Accoppiamento di due telai



Fissaggio mediante supporto ausiliario

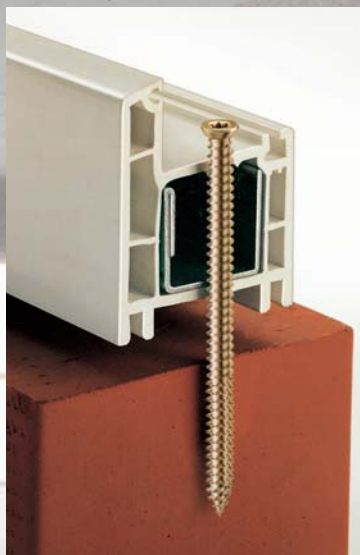


Ancorante da infissi SPAX®-RA



Assortimento degli ancoranti da infissi SPAX®-RA

Testa svasata piana Ø 11 mm
Impronta per inserti Torx T 30
Zincata gialla



Misure	Denominazione	Testa sva. piana Ø	Testa cilindrica Ø	Confezione
7,5 x 40 mm	SPAX®-RA 40	11 mm	–	100 pezzi
7,5 x 60 mm	SPAX®-RA 60	11 mm	7,5 mm	100 pezzi
7,5 x 80 mm	SPAX®-RA 80	11 mm	7,5 mm	100 pezzi
7,5 x 100 mm	SPAX®-RA 100	11 mm	7,5 mm	100 pezzi
7,5 x 120 mm	SPAX®-RA 120	11 mm	7,5 mm	100 pezzi
7,5 x 150 mm	SPAX®-RA 150	11 mm	7,5 mm	100 pezzi
7,5 x 180 mm	SPAX®-RA 180	11 mm	7,5 mm	100 pezzi
7,5 x 210 mm	SPAX®-RA 210	11 mm	7,5 mm	100 pezzi

Ancorante da infissi SPAX®-RA

Testa cilindrica Ø 7,5 mm
Impronta per inserti Torx T 25
Zincata gialla



Accessori

Articolo	Nome	Codice	Confezione
Cappuccio bianco	SPAX®-RA bianca	90300	500 pezzi
Cappuccio nero	SPAX®-RA nero	90301	500 pezzi
Trapano a percussione Ø 6 mm con sede SDS plus Lunghezza punta 210 mm Lunghezza punta 260 mm	Punta H 210 Punta H 260	5000008210000 5000008260000	10 pezzi 10 pezzi
Inserti ABC a stella T 25 lunghezza inserto 25 mm lunghezza inserto 50 mm	Inserto T25/25 Inserto T25/50	5000008252500 5000008255000	10 o 50 pezzi 10 o 50 pezzi
Inserti ABC a stella T 30	Inserto T30/25 Inserto T30/50	5000008302500 5000008305000	10 o 50 pezzi 10 o 50 pezzi