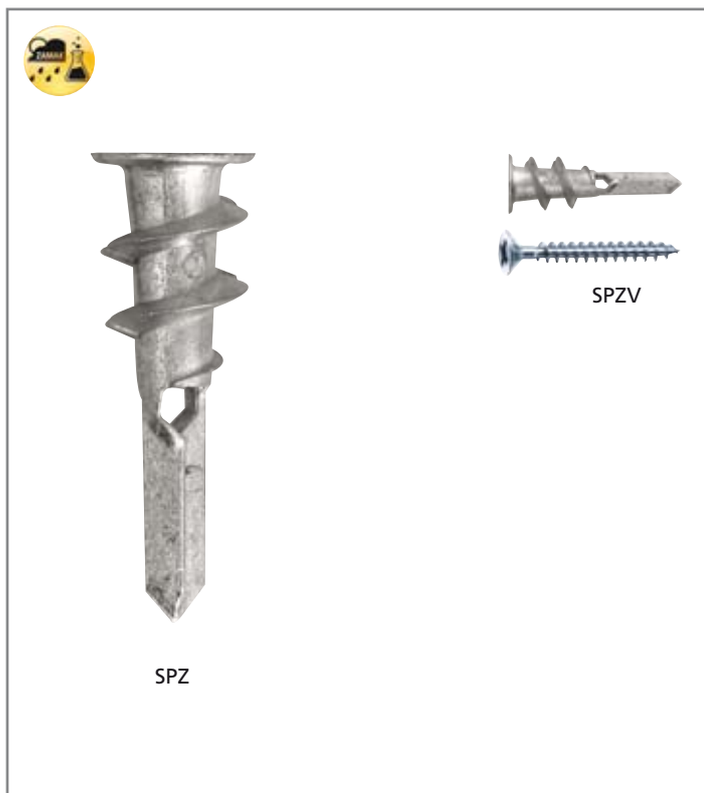


SPZ Tasselli in zama autoforanti



DESCRIZIONE PRODOTTO

- ▶ Ancorante in zama autopercorante di tipo non passante idoneo per cartongesso per carichi leggeri.

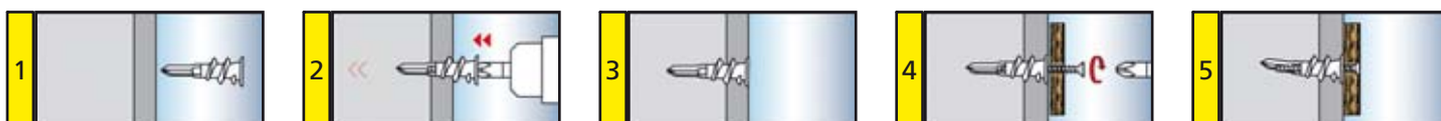
PRINCIPALI APPLICAZIONI

impianti di riscaldamento e ventilazione, tende e riloghe, montaggi di pensili, montaggio a parete di piccoli elettrodomestici e accessori bagno, ecc,

CARATTERISTICHE

- ▶ Corpo ad elica autopercorante.
- ▶ Alette antirotazione e di bloccaggio in fase d'installazione.
- ▶ Materiale in zama.
- ▶ Vite truciolare zincata bianca.
- ▶ Installazione a filo pannello.
- ▶ Rapidità di posa in opera.
- ▶ Resistenza alla corrosione.

SEQUENZA DI MONTAGGIO

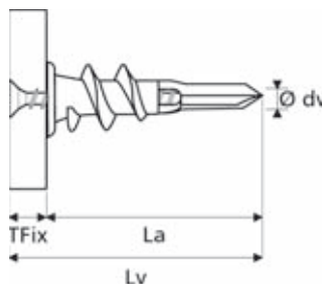


CONSIGLI PER LA POSA

- ▶ Effettuare il serraggio della vite con utensili manuali o elettrooutensili a bassissimi giri.
- ▶ Dopo l'inserimento del tassello posizionare l'oggetto da fissare e procedere all'avvitamento.

SPZ Tasselli in zama autoforanti

DATI TECNICI



Tipo	Vite	Lunghezza Ancorante	Spessore Fissabile	Carico Consigliato
	mm.	mm.	mm.	Cartongesso daN
	Ø dv x Lv	La	TFix	N
SPZ 6 X 37	4,5 X 40	37	4-17	10

1daN = 1Kgf

Calcolo lunghezza vite Lv: La+TFix

Non applicare mai un coefficiente di riduzione inferiore a 3

I carichi indicati in tabella sono validi purché vengano rispettati i dati tecnici in tabella e le condizioni d'installazione.

I coefficienti di riduzione garantiscono il carico consigliato in qualsiasi direzione (trazione, taglio e tiro inclinato).

