

VF

Tornillo para hormigón y mampostería

El tornillo para hormigón VF es un sistema de fijación directa y rápida para elementos ligeros, como marcos de ventanas y puertas, sobre soportes macizos o huecos.

Características

Ventajas

- Montaje sencillo y rápido: perforar y atornillar,
- Distancia pequeña respecto al borde e interejes,
- Se puede desmontar completamente y de forma sencilla.
- Diámetro de perforación pequeño (6 mm)

Aplicaciones

Materia

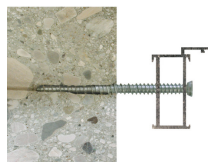
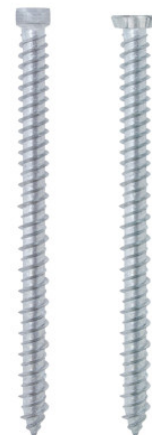
- Acero electrocincado

Aplicación

- Fijación temporal,
- Fijación de soleras,
- Fijación de bandejas para cables, sistemas de ventilación.

Soportes

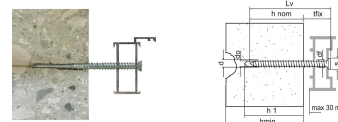
- Hormigón no fisurado,
- Hormigón celular,
- Mampostería hueca y maciza.



VF
Tornillo para hormigón y mampostería

Datos técnicos

Dimensiones tornillo de cabeza avellanada



Modelo	Product Reference	Dimensiones [mm]	Ø agujero [mm]	Ø agujero de la pieza a fijar [mm]	Ø cabeza [mm]	Profundidad de anclaje nominal [mm]	Grosor máx. de pieza a fijar [mm]	Profundidad mínima de perforación [mm]	Grosor mínimo del soporte [mm]	cabeza	Cant. por caja	Cant. por sobrenvasado
19419B0706000	VF	Ø7,5x60	6	6.2	11.5	30	30	40	60	T-30	100	800
19419B0708000		Ø7,5x80	6	6.2	11.5	30	50	40	60	T-30	100	800
19419B0709000		Ø7,5x90	6	6.2	11.5	30	60	40	60	T-30	100	800
19419B0710000		Ø7,5x100	6	6.2	11.5	30	70	40	60	T-30	100	800
19419B0712000		Ø7,5x120	6	6.2	11.5	30	90	40	60	T-30	100	600
19419B0715000		Ø7,5x150	6	6.2	11.5	30	120	40	60	T-30	100	600
19419B0718000		Ø7,5x180	6	6.2	11.5	30	150	40	60	T-30	100	400

*El grosor máximo de la pieza a fijar corresponde a una instalación sobre hormigón
* dimensión no cubierta por el marcado CE*

VF

Tornillo para hormigón y mampostería

Instalación

