



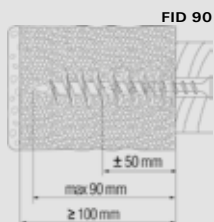
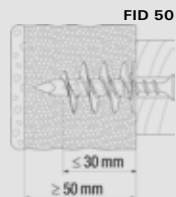
# fischer FID

# fischer FID

## Nessun ponte termico anche con carichi leggeri

### Dati tecnici

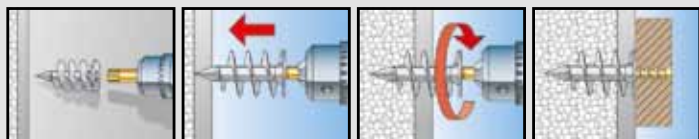
Tipo	Art. No.	Lunghezza di ancoraggio [mm]	Spessore isolante [mm]	Viti per truciolare [Ø mm]	Carichi nominali raccomandati Stiroprene PS 15 / PS 20 [1 daN ≈ 1 kg]	 Torx	 Esagonale	Confezione [pezzi]
FID 50	48213	50	50	4,5 - 5,0 $d_1 \times l_1$	5 / 9	T40	-	50
FID 90	510971	90	100	6,0	8 / 14	-	6 mm/6-kt	25



### FID in blister

Tipo	N. art.	pz/conf.	Contenuto	Minima quantità di vendita
FID 50K	16810	4	tasselli FID 50	10
FID 90K	512237	2	tasselli FID 90	10

### Montaggio



cod. 517377 - Stampa La Grafica Faggian - Ed. 02/2012



Fischer Italia srl Unipersonale  
[www.fischeritalia.it](http://www.fischeritalia.it)  
[www.youtube.com/fissaggifischer](http://www.youtube.com/fissaggifischer) 

**fischer**   
 innovative solutions

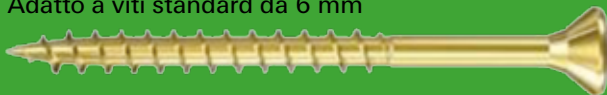
**fischer**   
 innovative solutions

# fischer FID

Nessun ponte termico

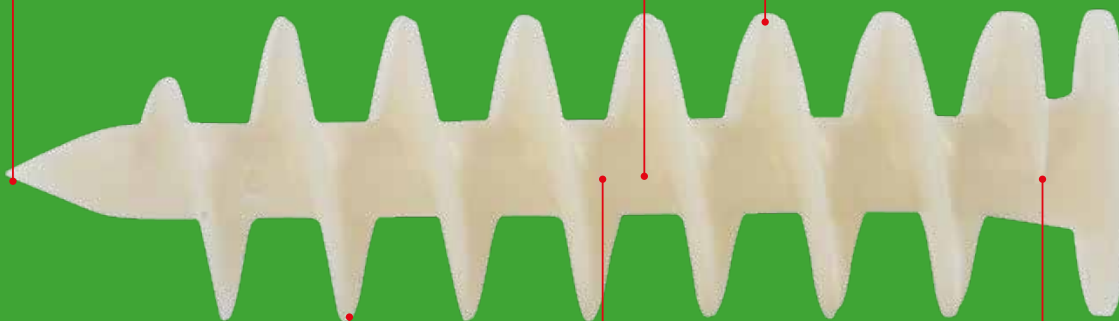
**NUOVO  
FID 90**

Adatto a viti standard da 6 mm

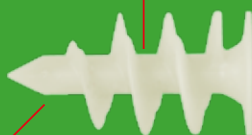


La particolare forma della punta di foratura facilita la penetrazione attraverso gli strati di intonaco sottile.

I fianchi a spirale elicoidale consentono un taglio preciso nell'isolamento.



La particolarità dei fianchi permette una perfetta aderenza e una capacità di carico elevata nell'isolamento.



Questa ottimizzazione è stata realizzata anche nel FID 50.



Il filetto è interrotto sotto la piastra per una regolazione ottimale sulla superficie. In questo modo non si verificano incrinature o rotture durante l'installazione.

**FID 90**



Si installa facilmente a mano o tramite avvitatore con inserti standard da 6 mm.



# Ancoraggio per isolanti FID

## Panoramica



Idoneo per:

- schiume polistireniche e poliuretaniche

Per il fissaggio di:

- carichi leggeri come corpi illuminanti
- cassette della posta
- cartelli
- segnaletica

## Descrizione del prodotto

Realizzato in plastica antiurto. Viene avvitato con una punta standard senza perforazione.

### Vantaggi / Utilità

- Installazione rapida e semplice.
- Non occorre perforare prima strati di intonaco sottili.
- Grazie alla sua versatilità, è idoneo per molte applicazioni diverse tra cui sistemi ETICS. È utilizzabile con viti per truciolare standard.



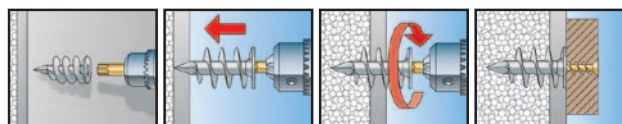
## Installazione

### Tipo di installazione

- Per avvitamento senza foratura.

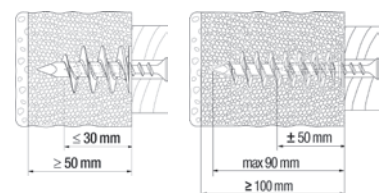
### Consigli di installazione

- Per evitare la penetrazione indesiderata di acqua nell'isolante, il bordo del tassello va sigillato con silicone per uso edile o sigillante acrilico dopo aver concluso l'installazione.
- Dopo aver montato l'ancoraggio, il componente corrispondente viene fissato con una vite per truciolare.



## Dati tecnici

Tipo	Art. No.	Lunghezza di ancoraggio [mm]	Spessore isolante [mm]	Viti per truciolare [Ø mm]	Carichi nominali raccomandati Stiroprene PS 15 / PS 20 [1 daN = 1 kg]			Confezione [pezzi]
		l		$d_p \times l_p$				
FID 50	48213	50	50	4.5 - 5.0	5 / 9	T40		50
FID 90	510971	90	100	6.0	8 / 14		6 mm/6-kt	25



## Gamma

Tipo	N. art.	pz/conf.	Contenuto	Minima quantità di vendita
FID 50K	16810	4	tasselli FID 50	10
FID 90K	512237	2	tasselli FID 90	10