

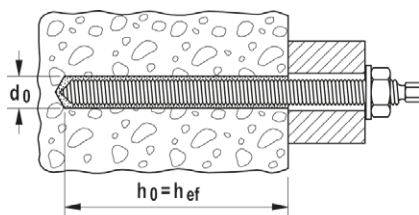
Beschreibung

- Hohe Lasten durch Verbundtechnik mit Standard-Ankerstangen.
- Freie Wahl zwischen Reaktionspatrone und Injektionsmörtel bei gleichem Lastniveau.
- Variable Verankerungstiefe von 60 – 600 mm für Ankerstangen.

Ausführungen

- galvanisch verzinkter Stahl
- nicht rostender Stahl
- hochkorrosionsbeständiger Stahl (siehe Hauptkatalog/Internet)

Schnittzeichnung



Prüfzeichen



Baustoffe

- Zugelassen für Verankerungen in:**
- gerissenen und ungerissenen Beton C20/25 bis C50/60
- Auch geeignet für:**
- Beton C12/15
 - Naturstein mit dichtem Gefüge

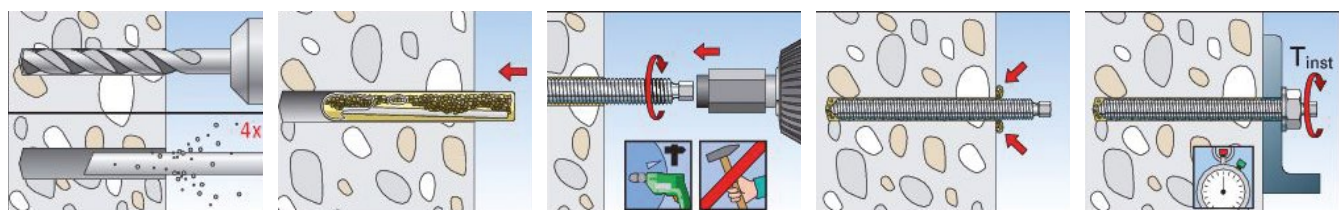
Anwendungen

- schwere Stahlkonstruktionen
- Hochregale
- Schallschutzwände
- Geländer
- wassergefüllte Bohrlöcher
- diamantgebohrte Bohrlöcher

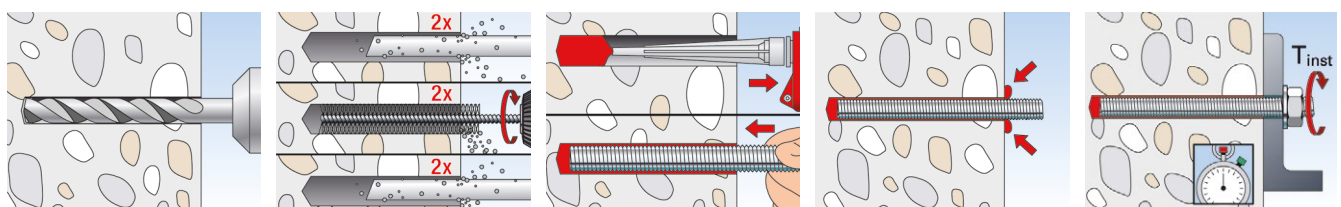
Funktionsweise



Montage





mit Patrone



mit Kartusche

Technische Daten

Artikelbezeichnung	Art.-Nr.	Inhalt	Inhalt / Skalenteile ml / Sk	passendes Auspressgerät	Verkaufseinheit [Stück]
 Superbond Mörtel FIS SB 390 S				 Statikmischer FIS MR	
 Verlängerungsschlauch				 Statikmischer FIS UMR	
FIS SB 390 S	518830	1 Kartusche 390 ml, 2 x Statikmischer FIS MR	390 ml / 180 Sk	Handauspresspistole FIS DM S, Akkupistole FIS DC S	6
FIS SB HIGH SPEED 390 S	523300	1 Kartusche 390 ml, 2 x Statikmischer FIS MR	390 ml / 180 Sk	Handauspresspistole FIS DM S, Akkupistole FIS DC S	6
FIS SB 585 S	520526	1 Kartusche 585 ml, 2 x Statikmischer FIS UMR	585 ml / 270 Sk	Handauspresspistole FIS DM S-L, Pneumatik-Pistole FIS DP S-L	6
FIS SB 1500 S	519453	1 Kartusche 1500 ml, 2 x Statikmischer FIS UMR	1500 ml / 700 Sk	Pneumatik-Pistole FIS DP S-XL	4
FIS MR	906448	10 Statikmischer FIS MR für 390 ml Kartuschen	–	–	10
FIS UMR	520593	10 Statikmischer FIS UMR für 585 ml und 1500 ml Kartuschen	–	–	10
Verlängerungsschlauch Ø 9 (1,0 m)	048983	Verlängerungsschlauch Ø 9, Länge 1 m passend zu FIS MR und FIS UMR	–	–	10
Verlängerungsschlauch Ø 15 (10,0 m)	530800	Verlängerungsschlauch Ø 15, Länge 10 m passend zu FIS UMR	–	–	1

Artikelbezeichnung	Stahl, galvanisch verzinkt gvz Art.-Nr.	nicht rostender Stahl A4 Art.-Nr.	Bohrernenn-durchmesser d_0 [mm]	Anschlussgewinde A	min. Verankerungstiefe h_{ef} [mm]	min. / max. Einschraubtiefe [mm]	Füllmenge [Skalenteile]	Verkaufseinheit [Stück]
 Innengewindeanker RGM-I								
RG 12 x 90 M8 I	050552 ¹⁾	050565 ¹⁾	14	M 8	90	8 / 18	3	10
RG 16 x 90 M10 I	050553 ¹⁾	050566 ¹⁾	18	M 10	90	10 / 23	4	10
RG 18 x 125 M12 I	050562 ¹⁾	050567 ¹⁾	20	M 12	125	12 / 26	6	10
RG 22 x 160 M16 I	050563 ¹⁾	050568 ¹⁾	24	M 16	160	16 / 35	8	5
RG 28 x 200 M20 I	050564 ¹⁾	050569 ¹⁾	32	M 20	200	20 / 45	24	5

1) Setzwerkzeug liegt jeder Packung bei.

**Zugehörige Ankerstangen RGM und FIS A siehe Seite 20 bis 24
Montagewerkzeug siehe Seite 25 und 26**

Schwerlast-Befestigungen / Chemie 1