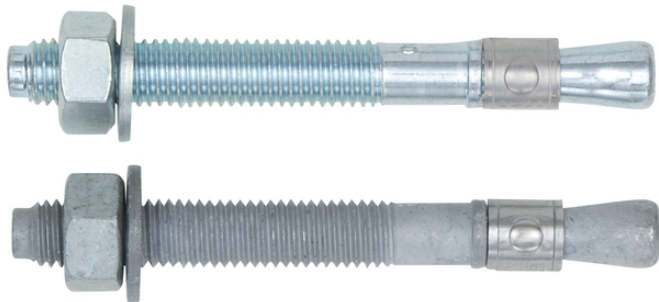
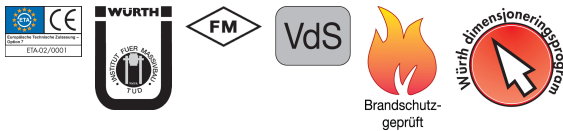


## EKSPANSJON STIKKANKER W-FA/S OG F: DIM. M6 – M10



Stikkanker, elektrolytisk forsinket etter NS-EN ISO 4042, vises på øverste bildet.

Stikkanker, varmforsinket etter NS-EN ISO 1461, vises på nederste bildet.



## Elektrolytisk forsinket stål (S) for tørt inneklima. Varmforsinket stål (F) for uteklima i innlandsstrøk.

- Ankerserien har ETA – Europeisk Teknisk Godkjenning – som bestemmer forankringskapasiteter ved forspenning av bærende bygningsdeler til rissfri betong B20 – B50
- Lastområde hele stikkankerserien M6 – M20 er 2,9 kN – 37,1 kN: Tunge og mellomtunge forankringer som stålstøtter, rekkverk, maskiner, stillas, konsoller.
- Gjennomstikksmontering: Ankeret stikkes/monteres gjennom frihull i bygningsdelen og inn i betongens borehull. Deretter forspennes bygningsdelen.

### Video Link

<http://youtu.be/AWF3VrR22oQ>

### Godkjenninger

ETA: Europeisk Teknisk Godkjenning; Ü: Nasjonal Teknisk Godkjenning; FM: Godkjenning for installasjon av sprinkleranlegg; VdS: Godkjenning for installasjon av sprinkleranlegg; Branntest: Etter DIN 4102-2

**Teknisk info** Søk med produktnavn eller artikkelnr. i [www.wuerth.no](http://www.wuerth.no) Tekniske dokumenter finner du under "Dokumentasjon".

**Würth Betongforankring Dimensjoneringsprogram.** Nedlasting fra lenken i avsnittsrammen under her.

<http://www.wuerth.no/tjenester-old/tjenester/dimensjonere-betongforankring/>

### W-FA/S elektrolytisk forsinket

Gjenge: M X L	Bore-diam.	Anker-lengde	Klem-tykk.	Art. nr. El.forsinket	Pk/stk
8X75	8	110	45-54	<b>5932 008 110</b>	100/100
10X25	10	60	10	<b>5932 010 060</b>	50/50

### W-FA/F varmforsinket

Gjenge: M X L	Bore-diam.	Anker-lengde	Klem-tykk.	Art. nr. Varmforsinket	Pk/stk
6x16	6	40	5	<b>5932 906 040</b>	100/100
6x30	6	67	10-20	<b>5932 906 067</b>	
8X22	8	50	5	<b>5932 908 050</b>	
8x25	8	60	4	<b>5932 908 060</b>	
8X45	8	80	15-24	<b>5932 908 080</b>	
8X60	8	95	30-39	<b>5932 908 095</b>	
8X85	8	120	55-64	<b>5932 908 120</b>	
10X25	10	60	10	<b>5932 910 060</b>	50/50
10X40	10	85	10-16	<b>5932 910 085</b>	
10X45	10	90	15-21	<b>5932 910 090</b>	
10X50	10	95	20-26	<b>5932 910 095</b>	
10X60	10	105	30-36	<b>5932 910 105</b>	
10X75	10	120	45-51	<b>5932 910 120</b>	
10X80	10	145	70-76	<b>5932 910 145</b>	