



Directe bevestiging door
inschroeven.

KENMERKEN



Materiaal

- Elektrolytisch wit verzinkt staal, 5 micron.

Voordelen

- Eenvoudige en snelle plaatsing : boren en inschroeven,
- Kleine hart- en randafstand,
- Volledig en eenvoudig wegneembaar.



TOEPASSINGEN

Ondergrond

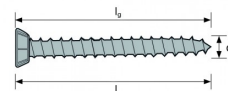
- Ongescheurd beton,
- Cellenbeton,
- Hol en vol metselwerk.

Toepassingsgebieden

- Tijdelijke bevestigingen,
- Bevestiging van onderregels,
- Bevestiging van kabelgoten, luchtkanalen en klemmen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen en karakteristieke waarden



Referentie	Artikelcode	Schroefdraaddiam [mm]	Totale lengte [L] [mm]	Max. dikte te bevestigen bouwdeel volgens materiaal [tfix] [mm]				Maximum diameter te bevestigen bouwdeel [df] [mm]	Verpakking [pcs] [pcs]
				Beton	Volle baksteen	Cellenbeton	Holle baksteen		
SAC06X62	SAC06x62	7.5	62	42	22	12	2	8	100
SAC06X82	SAC06x82	7.5	82	62	42	32	22	8	100
SAC06X92	SAC06x92	7.5	92	72	52	42	32	8	100
SAC06X102	SAC06x102	7.5	102	82	62	52	42	8	100
SAC06X112	SAC06x112	7.5	112	92	62	52	52	8	100
SAC06X122	SAC06x122	7.5	122	105	82	72	62	8	100
SAC06X132	SAC06x132	7.5	132	112	92	82	72	8	100
SAC06X152	SAC06x152	7.5	152	122	112	102	92	8	100
SAC06X182	SAC06x182	7.5	182	162	142	132	122	8	100

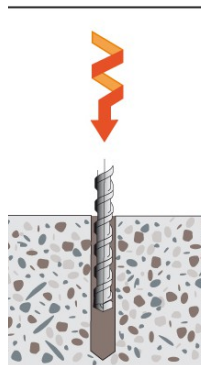
Gebruiksbelastingen

Referentie	Trek [Rds,N] [kN]				Afschuiving [Rds,V] [kN]			
	Ongescheurd beton C20/25 tot aan C50/60	Volle baksteen	Cellenbeton	Holle baksteen	Ongescheurd beton C20/25 tot aan C50/60	Volle baksteen	Cellenbeton	Holle baksteen
SAC06X62	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X82	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X92	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X102	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X112	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X122	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X132	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X152	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4
SAC06X182	1	1	0.2	0.1	1.6	1.1	0.3	0.4

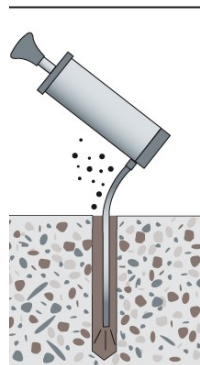
PLAATSING

Plaatsing

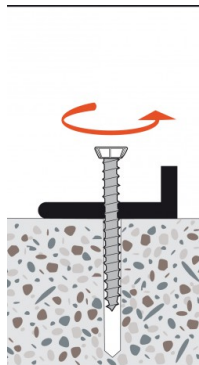
- Rechtstreeks door het te bevestigen bouwdeel geschroefd,
- Schroefdraad zorgt ervoor dat de schroef goed wordt ingetapt en het ondergrondmateriaal snel insnijdt.



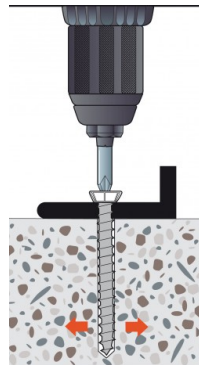
Gat boren



Boorgat stofvrij maken



Schroef door het te bevestigen bouwdeel draaien



Inschroeven

Plaatsingsgegevens

Referentie	boorgat-Ø [d0] [mm]	Min. boorgatdiepte [h1] [mm]				Min. randafstand [Cmin] [mm]
		Beton	Volle baksteen	Cellenbeton	Holle baksteen	
SAC06X62	6	20	40	60	50	30
SAC06X82	6	20	40	60	50	30
SAC06X92	6	20	40	60	50	30
SAC06X102	6	20	40	60	50	30
SAC06X112	6	20	40	60	50	30
SAC06X122	6	20	40	60	50	30
SAC06X132	6	20	40	60	50	30
SAC06X152	6	20	40	60	50	30
SAC06X182	6	20	40	60	50	30