

Betonschroef SB2-PLUS- zeskantkop



Betonschroef SB2-PLUS

Eigenschappen:

- ETA Optie 1 goedkeuring voor gescheurd en ongescheurd beton
- Zwaarlast schroefanker zonder losse componenten
- Diameter en lengte identificatie op de kop
- Doorsteek montage
- Eenvoudige indentificatie boordiameter en buitendraaddiameter: bijvoorbeeld 8 (10)

Voordelen:

- Snelle installatie; boren en vastschroeven
- Vertanding onder de kop voor betere fixatie van het werkstuk
- Demonteerbaar en herbruikbaar
- Geschikt voor kleine randafstanden
- Ook verkrijgbaar in RVS A4 en in Dome Head uitvoering

* Geen ETA goedkeuring

1488-CPD-0386/W
ETA-13/0929
ETAG 001-03
Optie 1



1488-CPD-0386/W
ETA-10/0114
Part 6, M8/M10
Stokanker



Artikelnr.	Omschrijving	Boor Ø [mm]	Lengte onder kop [mm]	Ring Ø [mm]	Klemdikte [mm]	SW [mm]	Verpakking
SF70452	SB2-PLUS 5(6)x10/50*	5	50	12	10	8	100
SF70458	SB2-PLUS 6(8)x10/50*	6	50	14	10	10	100
SF70460	SB2-PLUS 6(8)x30/80*	6	80	14	30	10	50
SF70462	SB2-PLUS 6(8)x50/100*	6	100	14	50	10	100
SF70464	SB2-PLUS 8(10)x5/50	8	50	19	5	13	50
SF70466	SB2-PLUS 8(10)x30/75	8	75	19	10-25-30	13	50
SF70468	SB2-PLUS 8(10)x55/100	8	100	19	35-50-55	13	50
SF70470	SB2-PLUS 10(12)x10/60	10	60	23	10	15	50
SF70472	SB2-PLUS 10(12)x25/75	10	75	23	15-25	15	50
SF70474	SB2-PLUS 10(12)x50/100	10	100	23	25-40-50	15	50
SF70476	SB2-PLUS 10(12)x70/120	10	120	23	45-60-70	15	25
SF70478	SB2-PLUS 12(14)x25/75	12	75	27	15-25	16	25
SF70480	SB2-PLUS 12(14)x50/100	12	100	27	5-40-50	16	25
SF70482	SB2-PLUS 12(14)x100/150	12	150	27	55-90-100	16	20
SF70484	SB2-PLUS 14(16)x20/80	14	80	31	10-20	18	25
SF70486	SB2-PLUS 14(16)x40/100	14	100	31	30-40	18	25
SF70488	SB2-PLUS 14(16)x70/130	14	130	31	15-60-70	18	25
SF70490	SB2-PLUS 16(18)x20/100*	16	100	36	20	21	20

Betonschroef SB-platbolkop



* Geen ETA goedkeuring

Betonschroef SB-platbolkop

Artikelnr.	Omschrijving	Boor Ø [mm]	Draadlengte [mm]	Klemdikte [mm]	Kop Torx	Verpakking
SF70214	SB 6x5/40 dome*	6	40	5	T-30	100
SF70216	SB 6x30/65 dome*	6	65	30	T-30	100

Betonschroef SB-2 RVS A4



Betonschroef SB-2

Eigenschappen:

- Zwaarlast schroefanker zonder losse componenten
- Diameter en lengte identificatie op de kop
- Doorsteek montage
- A4 roestvast staal

Voordelen:

- Snelle installatie; boren en vastschroeven!
- Vertanding onder de kop voor betere fixatie van het werkstuk
- Demonteerbaar en herbruikbaar
- Esthetische afwerking
- Geschikt voor kleine randafstanden
- A4 roestvast staal voor buitengebruik en vochtige condities

* Geen ETA goedkeuring

Artikelnr.	Omschrijving	Boor Ø [mm]	Draadlengte [mm]	Klemdikte [mm]	Kop Torx	Verpakking
SF70492	SB2-A4 6x5/45*	6	45	5	10	100
SF70494	SB2-A4 6x10/60*	6	60	10	10	100



Cellenbetonschroef SBA



SBA-TX



SBA-SW

Eigenschappen:

- Speciaal ontworpen voor veilige bevestigingen in cellenbeton
- Vervaardigd uit verzinkt staal
- Steile spoed voor snelle montage

Voordelen:

- Spanningsvrije montage (mits voorgeboord): geschikt voor kleine rand- en H.O.H. afstanden
- Ideaal voor doorsteekmontage
- Hoge belastbaarheid
- Montage mogelijk met en zonder voorboren
- Gemakkelijk verwijderbaar en her-installeerbaar

Artikelnr.	Omschrijving	Boor Ø [mm]	Lengte onder kop [mm]	Klemdikte [mm]	Aansluiting	Verpakking
SF70252	SBA-TX 8x110	0 of 4	110	30	Torx 25	100
SF70254	SBA-TX 10x110	0 of 4	110	10	Torx 30	100
SF70256	SBA-TX 10x160	0 of 4	160	60	Torx 30	100
SF70258	SBA-SW 10x110	0 of 4	110	10	SW 10	100
SF70260	SBA-SW 10x160	0 of 4	160	60	SW 13	50

Betonschroef SB M8/M10



Betonschroef SB

Eigenschappen:

- Betonschroef met demonteerbare M8/M10 binnendraad bus, voor het afhangen van draadeinden.
- Met één anker zowel M8 als M10 draadeinden monteren.
- ETA part 6 goedkeuring voor bevestigingen in gescheurd en ongescheurd beton en kanaalplaat.
- Vrijwel spanningsvrij; geschikt voor zeer geringe rand- en h.o.h. afstanden.
- F120 brandgoedkeuring/ functiebehoud.
- Ideaal voor het monteren van afhangsystemen zoals leidingwerk, sprinkler systemen en kabelgoten.
- Ook geschikt voor verankeringen in cellenbeton, kalkzandsteen en massief metselwerk (geen ETA-goedkeuring).

1488-CPD-0386/W
 ETA-10/0114
 Part 6, M8/M10
 Stokanker



Artikelnr.	Type	Omschrijving	Boor Ø [mm]	Boordiepte [mm]	Montage- diepte	SW [mm]	Verpakking
SF70250	SB 6x35	M8/M10 binnendraad	6	35	45	13	50