


## STABIFLEX Befestigungssets für einfache Rahmen-Montage Expansionsfreie Lastanker / Bolzenanker M6 für unbewehrten Beton

Gewindegrösse:	M6	
Gesamtlängen:	67 mm, 82 mm und 97 mm	
Bohrlochtiefe:	30 – 40 mm	
Setztiefe:	55 mm	
Einsatzzweck:	Zubehör für die einfache, sichere und schnelle Montage von STABIFLEX Rahmen	
Beschreibung:	Schwerlastankersets bestehend aus Lastankern, Sechskantmutter, Unterlegscheiben	

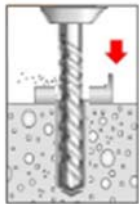
### Vorteile

- Einfacher und zeitsparender Setzvorgang mit wenigen Hammerschlägen und geringem Anzugsweg zum Aufbringen. Schnelles Festschrauben.
- Minimierter Bohr-/Zeitaufwand.
- Schnelle Montage durch unkomplizierte Setztechnik ohne Spezialwerkzeuge.
- Montageart: Vorsteck- und Durchsteckmontage.
- Sofort belastbar.
- Hohe Traglast, kleine Achs- und Randabstände.
- Werkstoff: Stahl verzinkt.

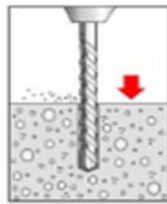
### Hinweise

- Dübel- $\varnothing$  = Bohr- $\varnothing$  = M6
- Zum Bohren in empfindlichen Betonbauteilen wie z.B. im Falz von Normalbetonrohren/-Brunnenringen oder Beton-Konussen empfehlen wir den Einsatz von \*Multi-Construction-Bohrer ohne Einsatz des Schlaghammers.
- Bei der Verwendung solcher Spezialbohrer kann die Bohrung bei den meisten Rahmen-Modellen auch direkt durch die für die Lastanker vorgesehenen Löcher erfolgen.

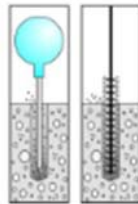
### Montageanleitung



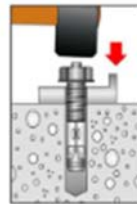
1.a Loch bohren  
direkt durch Rahmen bohren



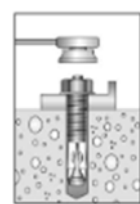
1.b Loch bohren  
oder markieren, bohren



2. Bohrloch reinigen  
mit Sauger oder Bürste

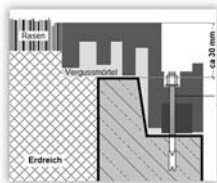


3. Anker setzen  
mit Hammer einschlagen

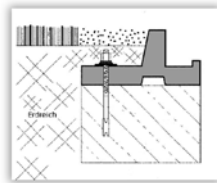


4. Rahmen befestigen  
mit Steckschlüssel (Rätsche) M6

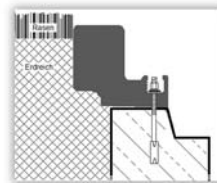
### Anwendung (Beispiele)



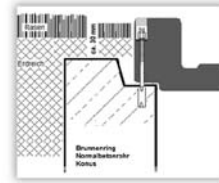
DN 600 Swiss-Edition Rahmen  
im Falz Normalbetonrohr resp.  
Brunnenring mit LW 60 cm



DN 600 BASIC Flanschrahmen  
für flache Montage  
auf Schacht mit LW 60 cm



BASIC XXL Universal-Blockrahmen  
auf Vaterstück DN 800 / LW 80 cm  
Normalbetonrohr/Brunnenring



BASIC XXL Universal-Blockrahmen  
im Falz DN 1000 / LW 100 cm  
Normalbetonrohr/Brunnenring

\* Empfehlung: Spezialbohrer für Bohrung im Falz von Betonrohr resp. -Brunnenring (Bohrmaschine Normaleinstellung ohne Schlaghammer)  
zum Beispiel „CYL-9 MultiConstruction“  $\varnothing$  6 mm von Bosch® oder „Fliesen- und Glasbohrer HM CT“  $\varnothing$  6 mm von Wolfcraft®



\*Der Bosch® CYL-9 MultiConstruction-Bohrer  $\varnothing$  6 mm ist als separates Zubehör erhältlich.