


## STABIFLEX Befestigungsset S für einfache Rahmen-Montage

Bezeichnung:	STABIFLEX Befestigungsset S (M6x67)
Artikel-Nr.:	400.0412
Gewindegrösse:	M6
Gesamtlänge:	67 mm
Bohrlochtiefe:	30 – 40 mm
Setztiefe:	55 mm
Einsatzzweck:	Zubehör für die einfache und sichere Montage von STABIFLEX BASIC DN 600-Flanschrahmen ohne Auflage-/Ausgleichsringe (AGR für den Höhenausgleich).
Beschreibung:	Schwerlastanker-Doppelset (4 x Lastanker, 4 x Sechskantmutter, 4 x Unterlagscheibe).

### Hinweise zu unterschiedlichen Befestigungssets:

- Dieses Befestigungsset S ist separat als Zubehör für die Montage von BASIC-Flanschrahmen DN 600 ohne AGR-Höhenausgleich erhältlich und ist nicht im Lieferumfang enthalten.
- Bei Verwendung von einem oder mehrerer unserer Höhenausgleichsringe (AGR 780), sollten Sie je nach Aufbauhöhe das Befestigungsset der Grösse „M“ oder „L“ verwenden.
- Für die Montage von NewEdition DN 600-Modulrahmen ohne AGR-Höhenausgleich, bitte Befestigungsset Grösse „M“ einsetzen (nur beim Modell  Swiss-Edition mit CH-Modulrahmen im Lieferumfang enthalten).
- Der BASIC XXL Blockrahmen benötigt Schraubenlängen von 97 mm aus Befestigungsset „L“.
- Bei der Montage auf Betonrohre oder Beton-Brunnenringe mit Falzmuffe empfehlen wir für die Bohrung der Löcher für den Bolzenanker die \*Verwendung eines 6 mm Keramik- resp. Fliesenbohrers mit normaler Einstellung der Bohrmaschine. Wird diese Bohrung mit einem Betonbohrer und Schlagbohrmaschine durchgeführt, riskieren Sie, dass der relativ schmale Rand des Betonbauteiles wegbricht.
- Solche Schwerlastanker und Spezialbohrer finden Sie selbstverständlich auch in jedem Eisenwarengeschäft oder im Baumarkt in Ihrer Region.

### Einfache, schnelle und sichere Montage von STABIFLEX Rahmen mit unseren Befestigungssets!

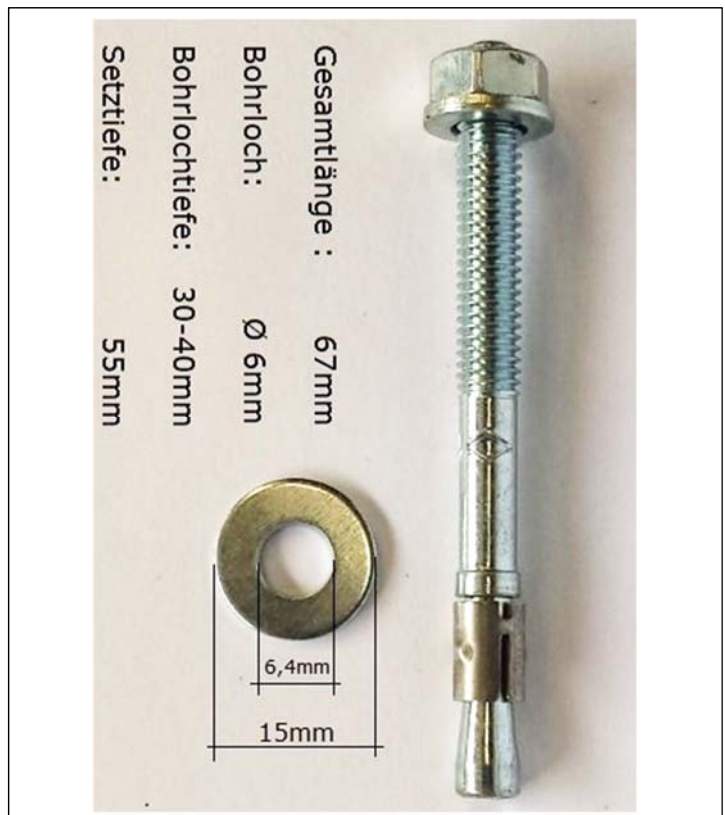


#### Sicherheitshinweis:

Bitte beachten Sie für Bohrung und Montage die für diese Arbeiten üblichen Sicherheitshinweise und Vorsichtsmassnahmen!

Alle Mass- und Gewichtsangaben etc. sind Angaben, die normalen Fertigungstoleranzen unterliegen.

STABIFLEX – geprüfte Qualität „Made in Germany“



\* Empfehlung Bohrer für Betonrohre resp. Beton-Brunnenringe mit Falzmuffe (Bormaschine mit normaler Einstellung ohne Schlaghammer) zum Beispiel „CYL-9 MultiConstruction“ Ø 6 mm von Bosch® oder zum Beispiel „Fliesen- und Glasbohrer HM CT“ Ø 6 mm von Wolfcraft®

