

# Montageanleitung Porenbetonanker W-PA A (Außengewinde)

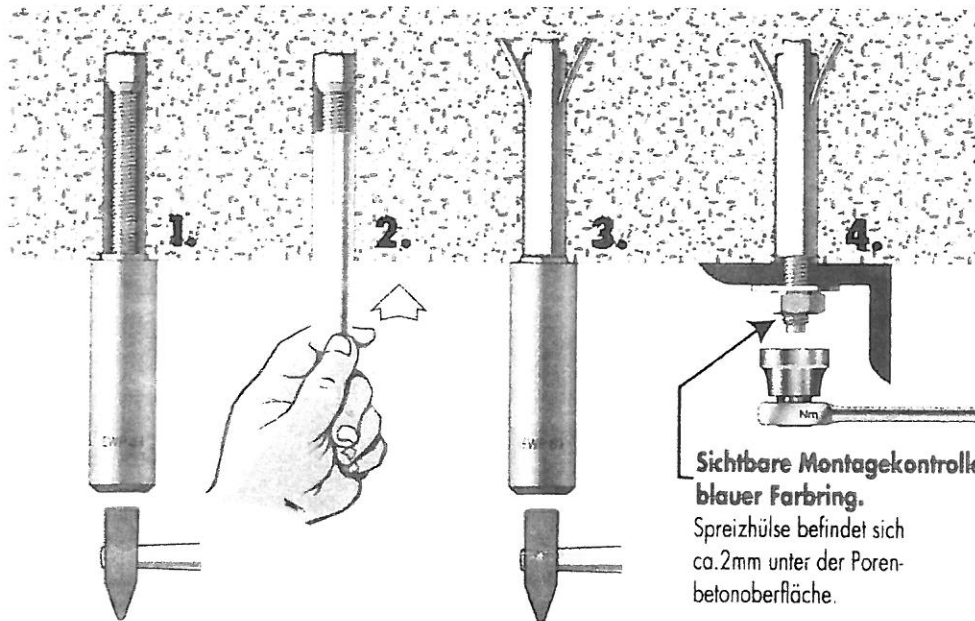
für Befestigungen auf Porenbeton (Gasbeton) ohne vorbohren

Einschlagen des  
Konusbolzens

Spreizhülse auf  
Gewindestab stecken

Einschlagen der  
Spreizhülse

Befestigung der  
Anbauteile



**Sichtbare Montagekontrolle  
blauer Farbring.**

Spreizhülse befindet sich  
ca. 2mm unter der Poren-  
betonoberfläche.



**1. Konusbolzen mit  
zugehörigem Setz-  
werkzeug bis zum  
Anschlag des Setz-  
werkzeuges am  
Porenbeton eintreiben.**

**2. Spreizhülse  
auf den Gewinde-  
stab stecken.**

**3. Spreizhülse mit glei-  
chen Setzwerkzeug  
über den Gewindestab  
bis zum Anschlag  
des Setzwerkzeuges am  
Porenbeton einschlagen.**

**4. 6kt. Mutter mit  
Drehmomentschlüssel  
vorspannen (s. Tabelle).  
Der Dübel ist ordnungs-  
gemäß verankert, wenn  
der blaue Kontrollring  
sichtbar wird.**

G 4980083  
≥ M8 - M10

Vor dem Setzen des Dübels ist die Festigkeitsklasse und die Mörtelgruppe festzustellen.

Dübel Bezeichnung	Artikel Nummer	Dreh- moment	Nutz- länge	erforderliches Setzwerkzeug	Handhammer Art. Nummer
W-PA A M 6 - 10	<b>905 710 610</b>	3 Nm	10	EWP 6 - 10	<b>905 79 001</b>
W-PA A M 8 - 10	<b>905 710 810</b>	5 Nm	10	EWP 8 - 10	<b>905 79 004</b>
W-PA A M 10 - 20	<b>905 710 020</b>	8 Nm	20	EWP 10 - 20	<b>905 79 008</b>