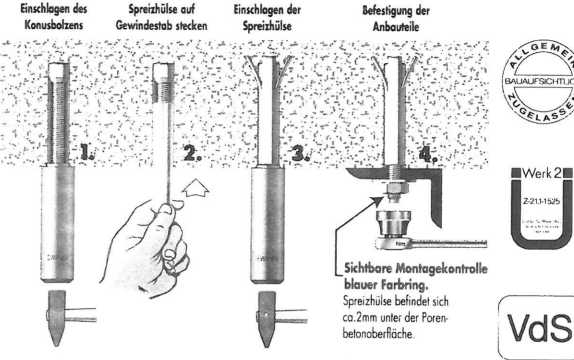


## Montageanleitung Porenbetonanker W-PA A (Außengewinde)

für Befestigungen auf Porenbeton (Gasbeton) ohne vorbohren



1. Konusbolzen mit zugehörigem Setzwerkzeug bis zum Anschlag des Setzwerkzeuges am Porenbeton eintreiben. 2. Spreizhülse auf den Gewindestab stecken.

3. Spreizhülse mit gleichen Setzwerkzeug über den Gewindestab bis zum Anschlag des Setzwerkzeuges am Porenbeton einschlagen.

4. 6kt. Mutter mit Drehmomentschlüssel vorspannen (s. Tabelle). Der Dübel ist ordnungsgemäß 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	905 710 610	3 Nm	10	EWP 6-10	905 79 001
W-PA A M 8 - 10	905 710 810	5 Nm	10	EWP 8-10	905 79 004
W-PA A M 10 - 20	905 710 020	8 Nm	20	EWP 10 - 20	905 79 008

Adolf Würth GmbH & Co. KG \* Postfach \* 74650 Künzelsau \* Telefon (07940) 15-0