



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.

0679-CPR-0857\_DE

DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **PB-PRO & PB-SS-PRO**
2. Verwendungszweck(e): **Drehmomentgesteuerter Spreizanker zur Verwendung in gerissenem und ungerissenem Beton.  
PB-PRO Größen: M8, M10, M12 und M16; PB-SS-PRO Größe: M8**
3. Hersteller: **DEWALT / Powers  
Richard-Klinger-Str. 11  
D-65510 Idstein, Deutschland**
4. Bevollmächtigter: **nicht zutreffend**
5. AVCP - System/e: **System 1**
6. Europäisches Bewertungsdokument: **EAD 330232-00-0601 (10-2016)**  
Europäische Technische Bewertung: **ETA 13/0060 (15.09.2017)**  
Technische Bewertungsstelle: **CSTB - Centre Scientific et Technique du Bâtiment Paris**  
Notifizierte Stelle(n): **NB 0679 CSTB Paris**

### 7. Erklärte Leistung(en):

Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR 1)

Wesentliche Merkmale	Leistungsverhalten
Charakteristische Zugfestigkeit	Siehe Anhang C1 und C2
Charakteristische Scherfestigkeit	Siehe Anhang C3 und C4
Charakteristischer Widerstand unter seismischer Einwirkung gem. TR045	Siehe Anhang C9
Verschiebungen	Siehe Anhang C10 und C11

Sicherheit im Brandfall (BWR 2)

Wesentliche Merkmale	Leistungsverhalten
Brandverhalten	Dübel erfüllen die Anforderungen für Klasse A1
Charakteristische Zugfestigkeit unter Brandbeanspruchung	Siehe Anhang C5 und C6
Charakteristische Scherfestigkeit unter Brandbeanspruchung	Siehe Anhang C7 und C8

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Karl Evans**  
Vice President  
Professional Power Tools EANZ

**Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz**  
Senior Engineering Manager



Idstein, 01.06.2018

Diese Leistungserklärung wurde in mehreren Sprachen erstellt. Für alle Streitigkeiten, die sich aus der Auslegung ergeben, ist die Fassung in englischer Sprache maßgeblich.