



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.

0679-CPR-0864\_DE

DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **PTB-PRO & PTB-G-PRO**
2. Verwendungszweck(e): **Drehmomentgesteuerter Spreizanker für den Einsatz in gerissenem Beton und ungerissenem: Größen M8, M10, M12, M16 und M20**
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-13/0036 (22.08.2018)**  
Technische Bewertungsstelle: **CSTB - Centre Scientifique 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
Char. Werte f. Zug- und Quertragfähigkeit gem. preEN 1992-4	Siehe Anhang C1 und C2
Char. Widerstand unter seismischer Einwirkung, Kat. 1 gem. preEN 1992-4	Siehe Anhang C5
Char. Widerstand unter seismischer Einwirkung, Kat. 2 gem. preEN 1992-4	Siehe Anhang C6
Verschiebungen	Siehe Anhang C7

Sicherheit im Brandfall (BWR 2)

Wesentliche Merkmale	Leistungsverhalten
Brandverhalten	Dübel erfüllen die Anforderungen für Klasse A1
Charakteristische Zugfestigkeit bei Brand gem. preEN 1992-4	Siehe Anhang C3
Char. Scherfestigkeit bei Brand gem. preEN 1992-4	Siehe Anhang C4

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

Idstein, 22.08.2018

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



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

DoP No. 0679-CPR-0864 (R4)