



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N.

2873-CPR-M 545-20_IT

IT

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Sistema di iniezione AC100-PRO per connessione barra per cemento armato**
2. Usi previsti: **Sistema di iniezione per armature di collegamento post installate**
3. Fabbricante: **Stanley Black & Decker Deutschland GmbH
Richard-Klinger-Str. 11
65510 Idstein, Germania**
4. Mandatario: **non applicabile**
5. Sistemi di VVCP: **Sistema 1**
6. Documento per la valutazione europea: **EAD 330087-00-0601**
Valutazione tecnica europea: **ETA-13/0316 (12.02.2018)**
Organismo di valutazione tecnica: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**
Organismi notificati: **NB 2873 IFSW Darmstadt**

7. Prestazioni dichiarate:

Resistenza meccanica e stabilità (BWR 1)

Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Fattore di amplificazione α_{lb} , Resistenza del fissaggio fbd	Vedi allegato C1

Sicurezza in caso di incendio (BWR 2)

Caratteristica essenziale	Prestazioni
Reazione al fuoco	Gli ancoraggi soddisfano i requisiti per la
Resistenza al fuoco	Vedi allegato C2 e C3

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Karl Evans
Vice President
Professional Power Tools EANZ

Idstein, 01.01.2021

i.V. Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Questa Dichiarazione delle prestazioni è stata preparata in varie lingue. In caso di contestazioni sull'interpretazione, prevarrà sempre la versione inglese.

N. di revisione 2873-CPR-M 545-20 (R6)