

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa prílohy III nariadenia (EÚ) č. 305/2011 (nariadenie o podmienkach uvádzania stavebných výrobkov na trh)

Festool samorezné skrutky DWS C

- 1 **Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:** Festool samorezné skrutky DWS C
- 2 **Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 (4):** Číslo typu a výrobnej dávky je uvedené na obale
- 3 **Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**

Všeobecný typ konštrukcie a použitie	Upevňovacie skrutky na sadrokartónové dosky
Dostupné rozmery výrobku	Priemer závit 3,9 mm
Upevňovaný materiál a nosná konštrukcia	DWS C FT (jemný závit): sadrokartónové dosky na kovových profiloch z typu ocele $\geq S235$ ; hrúbka kovového profilu $\leq 0,7$ mm DWS C CT (hrubý závit): sadrokartónové dosky na drevenej nosnej konštrukcii
Tvar hlavy skrutky	Kužeľovitý hlava
Tvar závit skrutky	DWS C FT: jemný závit; DWS C CT: hrubý závit
Povrchová úprava skrutky	Čierna fosfátovaná

- 4 **Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11(5):** Festool Group GmbH & Co. KG, Wertstraße 20, D-73240 Wendlingen, Nemecko
- 5 **V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 (2):** n. a.
- 6 **Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:** Systém 4
- 7 **V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:** Opis úloh tretej strany podľa EN 14566:2009-10 nie je potrebný
- 8 **V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:** n. a.
- 9 **Deklarované parametre:**

Podstatné vlastnosti	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia
Pevnosť v ohybe	Vyhovuje	EN 14566:2009-10
Uvoľňovania nebezpečných látok	Vyhovuje	
Vyťahovacia skrutka	Vyhovuje	
Odolnosť proti korózii	$\geq 48$ hodín, skúška v soľnej komore	
Povrchová tvrdosť	$\geq 55$ HRC	
Reakcia na oheň	Trieda reakcie na oheň A1, bez trvalého horenia	

- 10 **Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.**  
**Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.**

Podpísal za a v mene výrobcu:

*ppa. Dr. Martin Zimmer*

Wendlingen, dňa 1. 7. 2013

Dr. M. Zimmer  
Vedúci výskumu a vývoja