



Ydeevnedeklaration (DoP)



DoP nummer: **DoP-h17/0021**

Udgave: 1.0

- 1 **Varetypens unikke identifikationskode:** MKSA4
- 2 **Tilslaget anvendelse:** For brug i bærende trækonstruktioner
- 3 **Fabrikant:** Simpson Strong-Tie Int. Ltd.
For adresse på lokal afdeling refereres til: www.strongtie.eu
- 4 **Bemyndiget repræsentant:** N/A

5 **System til vurdering:** 3

6 **Harmoniseret standard (hEN) eller Europæisk vurderingsdokument (EAD):**

EN standard	Notificeret organ	ITTR nummer
EN 14592:2008+A1:2012	1235	ITTR-17/0021

7 **Deklareret ydeevne:** (se også næste side(r)) NPDP = Ingen ydelse bestemt.

Holdbarhed

Materiale (5) / Korrosionsbeskyttelse	Anvendelsesklasser
1.4401 rustfrit stål	Anvendelsesklasser 3

Note:

- (1) EN14592 kap. 6.1.4.1 - 6.1.4.2; Testet iht. EN 409
- (2) EN14592 kap. 6.1.4.3; Testet to EN1382, karakteristisk densitet 350 kg/m³
- (3) EN14592 kap. 6.1.4.4; Testet iht. EN1383, karakteristisk densitet 350 kg/m³
- (4) EN14592 kap. 6.1.4.4; Testet iht. EN1383, karakteristisk densitet 350 kg/m³
- (5) EN14592 kap. 6.1.5

8 **Passende teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation** N/A

Ydeevnen for ovennævnte produkt(er) er i overensstemmelse med deklareret ydeevne.

Denne ydeevnedeklaration er udstedt i overensstemmelse med Europa-parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 305/2011, på eneansvar af fabrikanten.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes ansvar af: _____

Laurent Versluysen

European Managing Director

(Sainte Gemme La Plaine, Fr.)

25/10/2017

Dette dokument er en dansk oversættelse af det original engelske dokument.



Ydeevnedeklaration (DoP)



DoP-h17/0021

1.0

Geometri (mm hvis intet andet er angivet)

Dimension	Nominal diameter - d	Længde - L	Hoved diameter - dh	Hoved areal - Ah - [mm ²]	Hoved tykkelse - ht	Gevindlængde - lg	Spidslængde - lp
4x100	4	100	8.5	56.7	2	50	5
4x125	4	125	8.5	56.7	2	50	5
4x145	4	145	8.5	56.7	2	50	5
4x175	4	175	8.5	56.7	2	50	5
4x200	4	200	8.5	56.7	2	50	5

Mekanisk styrke og stivhed

Dimension	Flydemoment - My,k [Nmm] (1)	Udtræksparemeter - fax,k [N/mm ²] (2)	Hovedgenne mtrækspare meter - fhead,k [N/mm ²] (3)	Trækbæreevne - ftens,k [kN] (4)
4x100	7825	6.2	-	8.3
4x125				
4x145				
4x175				
4x200				