



IZJAVA O LASTNOSTIH  
v skladu s Prilogo III k Uredbi (EU) Št.: 305/2011

Ime izdelka: Vijak za niveliranje jeklo Ø6,0mm

Št.: 9\_1-14/2

1. Enotna identifikacijska koda vrste izdelka:  
A 93201
2. Vrsta, serija ali serijska številka ali drug identifikator za identifikacijo gradbenega proizvoda v skladu s členom 11, odstavek 4:  
Številka serije: glej embalažo izdelka
3. Predvidena uporaba ali predvidena uporaba gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, ki jo je določil proizvajalec:  
Vijaki za pritrdjevanje lesnih konstrukcij
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):  
Verbindungselemente Engel GmbH  
Weltestraße 2+4  
D-88250 Weingarten
5. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca v skladu s členom 11 (5):  
Ni pomembno
6. Sistem ali sistemi za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda v skladu s Prilogo V:  
System 3
7. V primeru izjave o lastnostih za gradbeni proizvod, za katerega velja usklajeni standard:  
*EN 14592: 2008, sistem 3:*  
*Priglašeni organi STROJIRENSKI ZKUSEBNI USTAV, Inštitut za inženirske preiskave, NB 1015 in SHR Stichting Hout Research NB 1686 sta zaključila začetne preskuse (ITT) za sistem 3.*
8. V primeru izjave o lastnostih za gradbeni proizvod, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:  
Ni pomembno



9. Deklarirana izvedba

Bistvene značilnosti		Zapis	hEN
	<b>Enota</b>		
	[mm]	<b>Ø6,0</b> 11,50 – 12,00 min. 0,35l	
Moment pritrdjevanja $M_{y, k}$	[Nm]	16,623	14592
Karakteristike odporne napetosti $f_{tens, k}$	[kN]	14,95	14592
Značilnosti Izvečnih parametrov $f_{ax, k}$ prečno na smer vlaken vzdolž smeri vlaken	[N/mm <sup>2</sup> ]	17,21 13,92	14592 14592
Značilna gostota lesa	[Kg/m <sup>3</sup> ]	410	
Značilnost glave Parametri izvleka $f_{head, k}$	[N/mm <sup>2</sup> ]	18,67	14592
Značilna gostota lesa	[Kg/m <sup>3</sup> ]	410	
Karakteristika torzijske trdnosti $f_{tor, k} / R_{tor, k}$		2,99	14592
Značilna gostota lesa	[Kg/m <sup>3</sup> ]	450	14592
Korozijska zaščita Eurocode 5 Razred uporabe	Razred	II	1995-1-1

10. Delovanje proizvoda iz točk 1 in 2 mora biti enako deklarirani zmogljivosti iz točke 9. Za izdelavo izjave o lastnostih je odgovoren samo proizvajalec iz točke 4.

Podpisano za proizvajalca in v imenu proizvajalca

Holger Voss, direktor

Weingarten, 19.11.2018

.....  
(direktor)