



CZ	Prohlášení o vlastnostech	DoP – No.	01-01-01-04-S-21-154A-L
----	---------------------------	-----------	-------------------------

1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku: 4056233850802
2. Zamýšlené/zamýšlená použití: šrouby pro konstrukční dřevěné spoje
3. Výrobce: suki.international GmbH, Suki-Straße 1, 54526 Landscheid
4. Zplnomocněný zástupce: Nehodici se škrtněte
5. Systém/systémy POSV: Systém 3
6. Harmonizovaná norma + Oznámený subjekt/oznámené subjekty:  
  
EN 14592:2008+A1:2012, Systém 3. HFB Engineering GmbH, Zschortauer Straße 42, D-04129 Leipzig, číslo NB1034, provedl zkoušky ITT dle systému 3
7. Evropský dokument pro posuzování + Evropské technické posouzení: Nehodici se škrtněte
8. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Jednotka	Vlastnosti	Harmonizovaná norma
Charakteristický moment kluzu $M_y$ , k	Nm	2,1	EN 14592:2008+A1:2012
Charakteristická únosnost v tahu $f_{\text{tens}}$ , k	kN	4,6	EN 14592:2008+A1:2012
Charakteristický parametr vytažení $f_{\text{ax}}$ , k charakteristická hustota dřeva $\rho_k$	N/mm <sup>2</sup> Kg/m <sup>3</sup>	13,4 397	EN 14592:2008+A1:2012
Charakteristický parametr protažení hlavy $f_{\text{head}}$ , k charakteristická hustota dřeva $\rho_k$	N/mm <sup>2</sup> Kg/m <sup>3</sup>	13,9 407	EN 14592:2008+A1:2012
Charakteristický torzní poměr $F_{\text{tor}}$ , k/R tor, k		>1,5	EN 14592:2008+A1:2012
trvanlivost		Třída 1 podle EN 1995-1-1, Galvanické zinkování podle ISO 2081 = Fe/Zn3/C	EN 14592:2008+A1:2012

9. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: Johann Padura (Kvalita Manažer)

Landscheid, 21.12.2020

**suki.international GmbH**  
Suki-Straße 1  
D-54526 Landscheid  
Tel./Fon: +49 (0)-6575/71-0  
www.suki.de