



TENZ
JOINING WOOD

DÉCLARATION DES PERFORMANCES
No. 3-0203-12-01

TENZ® Holzbauschrauben

1. Code d'identification unique du produit type:	Vis de charpenteTENZ®
2. Usage(s) prévu(s):	Vis pour la liaison d'éléments de constructions structurales en bois
3. Fabricant:	TENZ GmbH, Puntigamer Straße 127, 8055 Graz, Österreich
4. Mandataire:	Non pertinent
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:	Système 3
6a. Norme harmonisée: Organismes notifiés:	EN 14592:2008 + A1:2012 NB1034 & NB0769

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Performances			Spécifications techniques harmonisées
D [mm] diamètre nominal	6,00	8,00	10,00	EN 14592:2008 + A1:2012
d1 [mm] diamètre intérieur filetage	3,65	5,05		
M _{y,k} [Nm]*	10	24		
f _{tens,k} [kN]*	11	22		
f _{ax,k} [N/mm²]*	15	15		
ρ _k [kg/m³]	375	373		

D [mm]	6,00	8,00	10,00	6,00	8,00	10,00	EN 14592:2008 + A1:2012
d _{head}	11	14		15,6	21,1		
f _{head,k} [N/mm²] *	25	25		16	15		
ρ _k [kg/m³]	528	525		415	410		
f _{tor,k} / R _{tor,k}	rempli	rempli		rempli	rempli		
Durabilité	classe 2			classe 2			EN 1995 1:1

*Sont des valeurs minimales

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique:
Karlsruher Institut für Technologie (KIT) - NB0769 : ITT Nr. 106254/01 & 106254/04 (d=6,0) et 106254/02, 106254/18 & 106254/20 (d=8,0)
HFB Engineering GmbH - NB 1034: ITT Nr. 311002447/2/2016

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Mag. Ing. Gerhard Hubmann
Directeur général Tenz GmbH

TENZ GmbH
JOINING WOOD

Graz, Septembre 2016

A-8055 Graz T +43 316 29 94 80
Puntigamer Str. 127 F +43 316 29 94 80 5
UID ATU71391815 www.tenz.at