

**DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. SE9550001.01**

(Conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011  
et modifié par le règlement délégué (UE) n° 574/2014)



1. Code d'identification unique du produit type :

**Voir annexe pour la liste des articles**

2. Usage(s) prévu(s):

**Des éléments de fixation pour l'utilisation dans des structures portantes en bois**

3. Fabricant:

**Maxeda DIY Group - P.O. box 22954 -1100 DL - AMSTERDAM - les Pays-Bas**

4. Mandataire:

**N/A**

5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

**3**

6. Norme harmonisée :

**EN 14592:2008+A1:2012**

Organisme(s) notifié(s):

**1015 STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV s.p.**

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Spécifications techniques	Norme
Résistance et rigidité mécaniques:	Voir annexe	EN 14592:2008+A1:2012

\* No performance determined (aucune performance déterminée)

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique:

**N/A**

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:

G. Colleau

Chief Executive Officer

Amsterdam, 28-9-2023

**DÉCLARATION DES PERFORMANCES No. SE9550001.01**

(Conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011  
et modifié par le règlement délégué (UE) n° 574/2014)



Pièce jointe à la déclaration de performance

Diamètre	Caractéristiques moment de verser $M_{y,k}$ [Nm]	Caractéristiques force d'arrachement		Caractéristiques resistance à l'arrachement $f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	Caractéristiques résistance à traction $f_{tens,k}$ [kN]		
		Avec charge transversale	Avec charge de traction				
Clou tête ronde Ø 2.0 mm	2 105	2.79	1.98	28.44	4.37		
Clou tête ronde Ø 2.5 mm	4 814	2.57	1.86	30.77	7.59		
Clou tête ronde Ø 3.0 mm	8 934	2.53	1.66	29.30	9.95		
Caractéristiques Densité bois (kg/m <sup>3</sup> )	-	350		350	-		
Material	Acier 45# (1.0503)						
Résistance à la corrosion	Blueé (0.5-153µm) (classe 1 selon EN 1995-1-1)						

Produit no.	Product no. fournisseur	EAN	Description	ø in mm	Loungueur in mm	Quantité
5367950	109552040	5400107531103	Clou tête ronde acier trempé	2,0	40	50
5367951	109552550	5400107531110	Clou tête ronde acier trempé	2,5	50	30
5367952	109553060	5400107531127	Clou tête ronde acier trempé	3,0	60	20
5367939	129552040	5400107530991	Clou tête ronde acier trempé	2,0	40	200
5367940	129552550	5400107531004	Clou tête ronde acier trempé	2,5	50	100