



F162 / V01
DÉCLARATION DE PERFORMANCE
 N° : 18/10/03



1. Code d'identification unique du produit :
VIS TETE RONDE COLLET CARRE - DIN 603 - CLASSE 4,8 / 6,8 / 8,8

2. Identification du produit (conformément au §4 de l'article 11) :
Voir en annexe 1 du document joint.

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :
Éléments de fixation pour les structures en bois

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant (conformément au §5 de l'article 11)
Non concerné

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 §2 :
Les Manufactures du Château
ZA du Val d'Huisne, 28400 NOGENT LE ROTROU

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :
Système 3

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :
HBF Engineering GMBH - Allemagne
(Nom et numéro de l'organisme notifié, le cas échéant)
 a réalisé **les essais selon la norme EN 14592**
(Description des tâches à exécuter par une tierce partie conformément à l'annexe V)
 a délivré **le rapport d'essai n°211003306/2/2014**
(Le certificat de constance des performances, le certificat de conformité du contrôle de la production en usine, les rapports d'essais/calculs - le cas échéant)

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :
Non concerné
(Nom et numéro d'identification de l'organisme d'évaluation technique, le cas échéant)
 a délivré
(Numéro de référence de l'évaluation technique européenne)
 sur la base de
(Numéro de référence de l'évaluation technique européenne)
 a réaliséselon le système.....
(Description des tâches à exécuter par une tierce partie conformément à l'annexe V)
 a délivré
(Le certificat de constance des performances, le certificat de conformité du contrôle de la production en usine, les rapports d'essais/calculs - le cas échéant)

9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	M6	M8	M10	M12
Moment d'écoulement plastique My,k (Nmm)	9000	22500	42700	82500
Réaction au feu	A1 (selon EN13501-1)			
Résistance à la corrosion	Classe 1 (selon EN1995-1-1)			

Toutes les caractéristiques essentielles listées en première ligne de ce tableau, correspondent à celles décrites dans la norme NF EN 14592.

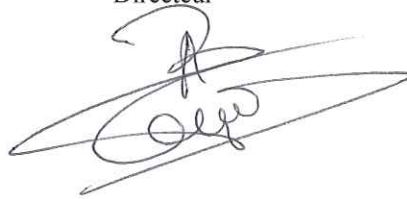
10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

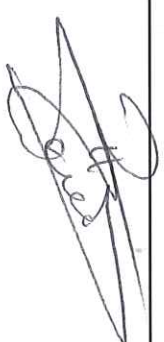
Le 30/10/18..... à Nogent-le-Rotrou.....

Benjamin GUIOT
Directeur



Ce document demeure valide tant que les conditions précisées dans la norme EN 14592 ou les conditions de fabrication n'ont pas fait l'objet de modification susceptible de modifier les caractéristiques déclarées.

EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT
3594213024375	MP026015	BOUL RD COLLET CARR D6X30MM
3594213024382	MP026019	BOUL RD COLLET CARR D6X40MM
3594213024399	MP026021	BOUL RD COLLET CARR D6X50MM
3594213024405	MP026023	BOUL RD COLLET CARR D6X60MM
3594213024412	MP026025	BOUL RD COLLET CARR D6X70MM
3594213024559	MP026027	BOUL RD COLLET CARR D6X80MM
3594213024436	MP026033	BOUL RD COLLET CARR D7X40MM
3594213024443	MP026035	BOUL RD COLLET CARR D7X50MM
3594213024450	MP026037	BOUL RD COLLET CARR D7X60MM
3594213024467	MP026041	BOUL RD COLLET CARR D7X70MM
3594213024474	MP026043	BOUL RD COLLET CARR D7X80MM
3594213024481	MP026045	BOUL RD COLLET CARR D8X100MM
3594213024498	MP026049	BOUL RD COLLET CARR D8X40MM
3594213024511	MP026053	BOUL RD COLLET CARR D8X60MM
3594213024528	MP026055	BOUL RD COLLET CARR D8X70MM
3594213024535	MP026057	BOUL RD COLLET CARR D8X80MM
3594213023590	MP026085	VIS RD COLLET CARR NR D6X40MM
3594213024801	MP026089	VIS RD COLLET CARR NR D6X70MM



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT
3594213024818	MP026095	VIS RD COLLET CARR NR D7X50MM
3594213024825	MP026097	VIS RD COLLET CARR NR D7X70MM
3594213020322	MP026101	VIS RD COLLET CARR NR D8X40MM
3594213021930	MP026103	VIS RD COLLET CARR NR D8X50MM
3594213021947	MP026105	VIS RD COLLET CARR NR D8X70MM
3594213024832	MP026065	VIS RDE COLLET CARR B D6X70MM
3594213024856	MP026073	VIS RDE COLLET CARR B D7X70MM
3594213023415	MP026005	VIS RDE COLLET CARR D10X120MM
3594213023422	MP026007	VIS RDE COLLET CARR D10X140MM
3594213023439	MP026013	VIS RDE COLLET CARR D5X50MM
3594213023446	MP026015	VIS RDE COLLET CARR D6X30MM
3594213023453	MP026019	VIS RDE COLLET CARR D6X40MM
3594213023460	MP026021	VIS RDE COLLET CARR D6X50MM
3594213023477	MP026023	VIS RDE COLLET CARR D6X60MM
3594213023484	MP026025	VIS RDE COLLET CARR D6X70MM
3594213023491	MP026027	VIS RDE COLLET CARR D6X80MM
3594213023507	MP026035	VIS RDE COLLET CARR D7X50MM
3594213023514	MP026041	VIS RDE COLLET CARR D7X70MM



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT
3594213023521	MP026045	VIS RDE COLLET CARR D8X100MM
3594213023538	MP026047	VIS RDE COLLET CARR D8X120MM
3594213023545	MP026049	VIS RDE COLLET CARR D8X40MM
3594213023552	MP026051	VIS RDE COLLET CARR D8X50MM
3594213023569	MP026053	VIS RDE COLLET CARR D8X60MM
3594213023576	MP026055	VIS RDE COLLET CARR D8X70MM
3594213023583	MP026057	VIS RDE COLLET CARR D8X80MM
3594213024849	MP026071	VIS T. RDE COLLET CARR D.7X50MM

