



F162 / V01
DÉCLARATION DE PERFORMANCE
 N° : 18/10/06



1. Code d'identification unique du produit :
VIS A BOIS A TETE HEXAGONALE - TIREFOND - DIN 571

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 :
Strojirensky zkusebni ustav, Engineering test institute, Public ETS
(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°30-9907/1**
(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 réalisé selon 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)

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances						
	Ø5	Ø6	Ø7	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16
Données de mise en œuvre							
TH Empreinte 6 pans (mm)	8	10	12	13	17	19	24
d _f Diamètre fond de filet (mm)	3,5	4,2	4,9	5,6	7	9	12
d _s Diamètre corps de vis (mm)	5	6	7	8	10	12	16
L Longueur de vis (mm)	20 à 300 mm						
Caractéristiques mécaniques							
Moment d'écoulement plastique M _{y,k} (Nmm)	2299	6003	9572	16611	21495	66836	109588
Paramètre caractéristique de la résistance à l'arrachement f _{ax,k} (N/mm ²)	11,5	7,7	6,5	5,1	7,4	7,4	7
Paramètre caractéristique de pénétration de la tête f _{head,k} (N/mm ²)	32,1	37,3	23,3	22,6	19,5	23,5	16,5
Résistance caractéristique à la traction f _{tens,k} (kN)	5,2	7,4	9,1	11,8	18,9	34,2	46,3
Ratio de la résistance caractéristique à la Torsion f _{tor,k} / R _{tor,k}	1,1	1,5	2,4	1,9	1,7	1,6	2,9

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

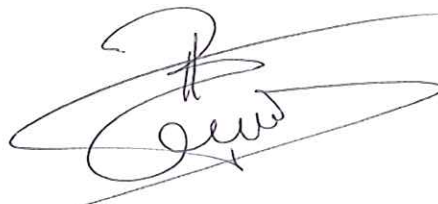
10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

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 29/10/18..... 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.



ANNEXE 1
DÉCLARATION DE PERFORMANCE
N° : 18/10/06 BRICOCASH



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT	Diamètre (Ø en mm)
3505390933756	MP014027	TIREFOND 6X60 200P	6
3505390933923	MP014055	TIREFOND 8X60 PAR 100	8
3594213013522	MP014009	TIREFOND AC.ZN.10X60	10
3594213013492	MP014055	TIREFOND AC.ZN.8X60	8
3594213013485	MP014053	TIREFOND AC.ZN.8X50	8
3594213011344	MP014031	TIREFOND ZN 6X80	6
3594213011375	MP014039	TIREFOND ZN 7X50	7
3594213013423	MP014031	TIREFOND AC.ZN 6X80	6
3594213013386	MP014017	TIREFOND AC.ZN.6X30	6
3594213013461	MP014045	TIREFOND AC.ZN.7X80	7
3594213013416	MP014029	TIREFOND AC.ZN.6X70	6
3594213013454	MP014043	TIREFOND AC.ZN.7X70	7
3594213013546	MP014005	TIREFOND AC.ZN.10X140	10
3594213010705	MP014047	TIREFOND T.HEX AC ZN 8X100	8
3594213013539	MP014011	TIREFOND AC.ZN.10X80	10



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT	Diamètre (Ø en mm)
3594213013508	MP014057	TIREFOND AC.ZN.8X70	8
3594213013515	MP014059	TIREFOND AC.ZN.8X80	8
3594213010712	MP014049	TIREFOND T.HEX AC ZN 8X120	8
3594213011450	MP014047	TIREFOND ZN 8X100	8
3594213011399	MP014043	TIREFOND ZN 7X70	7
3594213013478	MP014051	TIREFOND AC.ZN.8X40	8
3594213011429	MP014055	TIREFOND ZN 8X60	8
3594213013409	MP014027	TIREFOND AC.ZN.6X60	6
3594213011368	MP014037	TIREFOND ZN 7X40	7
3594213013379	MP014015	TIREFOND AC.ZN.5X30	5
3594213013447	MP014041	TIREFOND AC.ZN.7X60	7
3594213013393	MP014025	TIREFOND AC.ZN.6X50	6
3594213011597	MP014021	TIREFOND T.HEX AC ZN 6X40	6
3594213013430	MP014039	TIREFOND AC.ZN.7X50	7
3594213012099	MP014017	TIREFOND 6X30 200P	6





ANNEXE 1
DÉCLARATION DE PERFORMANCE
N° : 18/10/06 BRICOCASH



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT	Diamètre (Ø en mm)
3594213012136	MP014045	TIREFOND 7X80 100 P	7
3594213011306	MP014021	TIREFOND ZN 6X40	6
3594213011412	MP014053	TIREFOND ZN 8X50	8
3594213011337	MP014029	TIREFOND ZN 6X70	6
3594213011443	MP014059	TIREFOND ZN 8X80	8
3594213011436	MP014057	TIREFOND ZN 8X70	8
3594213012075	MP014015	TIREFOND 5X30 200P	5
3594213012129	MP014041	TIREFOND 7X60 100P	7
3594213011313	MP014025	TIREFOND ZN 6X50	6
3594213011320	MP014027	TIREFOND ZN 6X60	6
3594213012082	MP014016	TIREFOND 5X40 200P	5
3594213011405	MP014051	TIREFOND ZN 8X40	8

Be

