

## 5922236 \_FR\_ SD Fixations diverses : chevilles et fixations

S.D.C. - Version du 17/12/1998

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Type	Occur.	U.Mes.	Valeurs - Unités de mesure
13G	00000001	Pays de provenance	Texte	1		
13G	00000005	Equipements accessoires	Texte	10		
13G	00000006	Plus produit	Texte	3		
13G	00000008	Caractéristiques supplémentaires	Texte	3		
13G	00000009	Si brochable, distance bord gauche du support/bord gauche du trou	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000010	Si brochable, distance bord supérieur du support/bord sup. du trou	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000011	Si brochable, largeur du trou	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000012	Si brochable, distance entre les trous	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000013	Emballage unitaire brochable	Codifié	1		01 Oui 02 Non
13G	00000007	Argumentaire commercial	Texte	3		
13G	00000002	Durée garantie (Nb de mois)	Réel	1	PCE	Pièce
13G	00000003	Type de garantie	Texte	1		
13G	00000004	Dispositif antivol	Codifié	1		01 Oui 02 Non
13G	00000014	Couleur emballage unitaire	Codifié	1		01 Monochrome 02 Polychrome
13G	00000800	Nom de la cheville	Texte	1		
13G	00000801	Nature du support	Codifié	2		01 Plein 02 Creux
13G	00000802	Type de matériaux	Codifié	14		01 Béton dur 02 Brique pleine 03 Parpaing plein 04 Pierre naturelle 05 Carreau de plâtre plein 06 Béton cellulaire 07 Brique creuse 08 Parpaing creux 09 Plaque de plâtre 10 Plaque de Fibrociment 11 Carreau de plâtre alvéolé 12 Contre-plaqué 13 Bois aggloméré 14 Tôle (Profilé métal)
13G	00000803	Matière de la cheville	Codifié	1		01 Plastique 02 Nylon 03 Acier 04 Fonte 05 Zamack

## 5922236 \_FR\_ SD Fixations diverses : chevilles et fixations

S.D.C. - Version du 17/12/1998

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Type	Occur.	U.Mes.	Valeurs - Unités de mesure
						06 Laiton
						07 Chimique
13G	00000804	Finition	Codifié	1		01 Zingué
						02 Bichromaté
						03 Inox
13G	00000805	Epaisseur minimum des matériaux	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000806	Epaisseur maximum des matériaux	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000807	Diamètre	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000808	Longueur	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000809	Couleur	Texte	1		
13G	00000810	Possibilité de fournir le schéma du principe de fonctionnement	Codifié	3		01 Schéma avant
						02 Schéma après plein
						03 Schéma après creux
13G	00000811	Mise en oeuvre	Codifié	3		01 Perçage
						02 Sans perçage à visser
						03 Sans perçage à clouer
13G	00000812	Diamètre de perçage	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000813	Profondeur de perçage	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000814	Outils de pose	Codifié	5		01 Marteau
						02 Tournevis / visseuse
						03 Pince
						04 Pistolet / poussoir
						05 Clé
13G	00000815	Type de vis utilisable	Codifié	8		01 A bois / conique
						02 Agglo / cylindrique
						03 Vis et tige métrique
						04 Vis plaque de plâtre
						05 Vis à tôle
						06 Clou
						07 Clou-Vis
						08 Goujon
13G	00000816	Nombre de cheville dans l'unité consommateur	Réel	1	PCE	Pièce
13G	00000817	Type de vis fournie en accessoire	Texte	1		
13G	00000818	Quantité de vis fournies en accessoire	Réel	1	PCE	Pièce
13G	00000819	Diamètre des vis fournies en accessoire	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000820	Longueur des vis fournies en accessoire	Réel	1	MMT	Millimètre
13G	00000821	Tête des vis fournies en accessoire	Codifié	1		01 Fraisée
						02 Cylindrique
						03 Ronde

## 5922236 \_FR\_ SD Fixations diverses : chevilles et fixations

S.D.C. - Version du 17/12/1998

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Type	Occur.	U.Mes.	Valeurs - Unités de mesure
						04 6 pans
						05 Crochet
						06 Piton
						07 Gond
						08 Pâte à vis
13G	00000822	Empreinte des vis fournies en accessoire	Codifié	1		01 Fendu
						02 Cruciforme
						03 Torx
13G	00000823	Autres accessoires	Texte	10		
		Fin des caractéristiques				