



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Consommables de chantier / Vis et chevilles / Cheville / Cheville et goujon d'ancrage /



## Goujon d'ancrage acier galvanisé FBN II HDG | FIS734



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière de la cheville	Acier galvanisé
Catégorie de charge	Charge lourde
Longueur de la cheville (en mm)	106
Diamètre de perçage (en mm)	12
Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)	ETE 07/0211, ETE 18/0101
Contenance	20 pcs
Embout/Clé/Douille	19
Application	Constructions métalliques, barres d'appui, consoles, échelles, chemins de câbles, machines, escaliers, portails et façades
Type de support	Plein
ETA-CE	Oui
Couple de serrage (en Nm)	40
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (en mm)	25
Profondeur de perçage (en mm)	95
Épaisseur minimum de la pièce à fixer (en mm)	10
Diamètre de la cheville (en mm)	12
Support d'utilisation	Béton option 7 (neuf), Pierre naturelle

► [Voir la fiche technique](#)

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	FIS734
Référence fabricant	507589 507589



**50 000 références en stock**



**Livraison 24h**



**[www.trenois.com](http://www.trenois.com)**

Marque	Fischer
Conditionnement	Boite - 20 pièces
Code douanier	Non renseigné