



50 000 références en stock

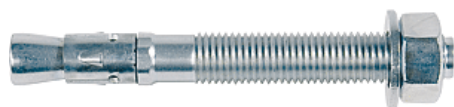


Livraison 24h



www.trenois.com

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



Goujon d'ancrage acier zingué FBN II GS | FIS665



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)	ETE 07/0211
Embout/Clé/Douille	19
Matière de la cheville	Acier zingué
Catégorie de charge	Charge lourde
Type de support	Plein
Diamètre de la cheville (en mm)	12
Longueur de la cheville (en mm)	176
Diamètre de perçage (en mm)	12
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (en mm)	95
Profondeur de perçage (en mm)	165
Contenance	20 pcs
Application	Constructions métalliques, barres d'appui, consoles, échelles, chemins de câbles, machines, escaliers, portails et façades
ETA-CE	Oui
Couple de serrage (en Nm)	40
Épaisseur minimum de la pièce à fixer (en mm)	80
Spécificité	Avec rondelle large.
Support d'utilisation	Béton option 7 (neuf), Pierre naturelle

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treno Decamps	FIS665
----------------------------	--------



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Référence fabricant

45578

45578

Marque

Fischer

Conditionnement

Boîte - 20 pièces

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

106,55€ HT