



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.treinois.com

► Consommables de chantier / Vis et chevilles / Cheville / Cheville métallique /


fischer
SYSTEMES DE FIXATIONS

Cheville zamak auto foreuse | FIS775



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Support d'utilisation	Cloison sèche, Plaque de plâtre, Carreau de plâtre, Béton cellulaire
Longueur de la cheville (en mm)	31
Diamètre de la vis ou de la tige filetée (en mm)	4,50
Vis incluse	Oui
Longueur de la vis / filetage (en mm)	35
Matière de la cheville	Zamak
Type de cheville	Autoperceuse
Épaisseur minimum de la pièce à fixer (en mm)	12
Dimension de l'empreinte	PZ2
Tête de vis	Tête cylindrique bombée
Spécificité	Béton cellulaire avec pré perçage de Ø 6 mm ou carreaux de plâtre avec pré perçage de Ø 10 mm.
Charge indicative en traction selon support	8 daN pour plaque de BA 13
Forme de l'empreinte	Pozidriv

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treinois Decamps	FIS775
Référence fabricant	524962 524962
Marque	Fischer
Conditionnement	Boite - 300 pièces



50 000 références en stock

Code douanier



Livraison 24h

Non renseigné

Prix catalogue

186,96€ HT



www.trevois.com