



Cheville métallique à grande expansion Prima avec vis | SPI106



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Utilisation	Portes industrielles, rayonnages, escaliers
Spécificité	Fiche Technique Socotec (France)
Contenance	25 pcs
Tête de vis	Tête hexagonale
Dimension de l'empreinte	H17
Matière de la cheville	Acier zingué
Catégorie de charge	Charge très lourde
Vis incluse	Oui
Type de support	Creux, Plein
Matière des vis	Acier zingué
Longueur de la cheville (mm)	75
Couple de serrage (en Nm)	50
Diamètre de perçage (mm)	16
Diamètre du filetage	M10
Profondeur de perçage (mm)	75
A collerette	Oui
ETA-CE	Non
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (mm)	10
Support d'utilisation	Béton, Maçonneries pleines, Maçonneries creuses, Parpaing
Type de cheville	A expansion

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SPI106
Référence fabricant	073640 073640
Marque	Spit
Conditionnement	Boîte - 25 unités carton - 100 unités

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

253,24€ HT
