



## Cheville métallique affleurante bi-matière Trineo | SPI316



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Catégorie de charge	Charge lourde
Vis incluse	Oui
Type de support	Creux, Plein
Longueur de la cheville (mm)	73
ETA-CE	Oui
Diamètre de perçage (mm)	15
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (mm)	15
Diamètre du filetage	M10
Profondeur de perçage (mm)	85
Utilisation	Pour la pose de chemin de câble, chaudière, éclairage, tuyaux, collier...
Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)	ETE 22/0628 et ETE 22/0883
Tête de vis	Tête hexagonale
Dimension de l'empreinte	H17
Contenance	25 pcs
A collerette	Non
Matière de la cheville	Bi-matière
Support d'utilisation	Brique creuse, Parpaing, Béton
Type de cheville	A expansion

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SPI316
Référence fabricant	566478



► [Voir la fiche technique](#)

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

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

566478

Marque	Spit
Conditionnement	Boite - 25 unités   carton - 150 unités
Code douanier	Non renseigné