


Scell-it®
Cheville nylon à frapper TURBO PLUS | CBP617
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
[► Voir la fiche technique](#)

Utilisation	Pour applications multiples (fixation de tasseaux, de rails, de petit appareillages).
Spécificité	Cheville prémontée avec un clou polyamide renforcé anti-corrosion, non conductive.
A collerette	Oui
Support d'utilisation	Béton
Tête de vis	Tête fraisée plate
Matière de la cheville	Nylon
Catégorie de charge	Charge légère
Vis incluse	Oui
Type de support	Plein
Matière des vis	Polyamide
Diamètre de la cheville (en mm)	8
Longueur de la cheville (en mm)	80
Diamètre de perçage (en mm)	8
Profondeur de perçage (en mm)	50
Contenance	100 pcs
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (en mm)	40
Charge indicative en traction selon support	80 kg dans béton
ETA-CE	Non

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CBP617
Référence fabricant	TFPLUS8080-BC TFPLUS8080-BC
Marque	Scell it
Conditionnement	Boite - 100 unités

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

75,56€ HT
