



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



Scell-it®

Cheville métallique XMAX-BOLT sans vis | CBP692

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière de la cheville	Acier zingué blanc
Catégorie de charge	Charge très lourde
Longueur de la cheville (en mm)	56
Diamètre de perçage (en mm)	14
Diamètre du filetage	M8
Profondeur de perçage (en mm)	66
Type de support	Tous support
Contenance	25 pcs
Spécificité	Système d'expansion en 2 parties. Reprise de charges élevées, même dans les maçonneries creuses.
A collerette	Oui
Support d'utilisation	Béton, Maçonneries pleines, Maçonneries creuses, Parpaing
Charge indicative en traction selon support	Traction 350 daN Béton C20/25, Traction 240 daN dans Brique pleine type BP300, Traction 95 daN dans parpaing plein type B120, Traction 120 daN dans brique creuse enduite type C40, Traction 175 daN dans parpaing creux enduit type B40, Cisaillement 390 daN
Épaisseur maximum de la pièce à fixer (en mm)	10
ETA-CE	Non
Vis incluse	Non
Type de cheville	A expansion

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CBP692
Référence fabricant	XMAXBOLT-M08-SV XMAXBOLT-M08-SV
Marque	Scell it

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Conditionnement

Boite - 25 pièces

Code douanier

Non renseigné