

COMPOSANTS	MATÉRIAU
Cheville nylon	Polyamide 6
Vis tête truss	Acier avec revêtement zingué



CHEVILLE PLASTIQUE UNIVERSELLE À HAUT RENDEMENT TÊTE TRUSS INVIOLENT ZINGUÉE

PARAMETRES D'INSTALLATION															
Famille	Code	Mesures	Foret	Ø élément à fixer	Profondeur min.	Épaisseur du matériau de base	Min. profondeur cheville	Profondeur effective	Épaisseur max. à fixer	Distance minimale au bord	Distance minimale entre axes	Clé d'installation	Extraction béton non-fissuré	Cisaillement béton non-fissuré	Extraction brique pleine
	TNUXT10080	10 x 80 Ø10	10	10-11	70	100	50	50	10	70	100	TX40	202	425	26
	TNUXT10100	10 x 100 Ø10	10	10-11	90	100	70	70	30	70	100	TX40	202	425	26
T-NUX-T	TNUXT10120	10 x 120 Ø10	10	10-11	90	100	70	70	50	70	100	TX40	202	425	26
	TNUXT10140	10 x 140 Ø10	10	10-11	90	100	70	70	70	70	100	TX40	202	425	26
	TNUXT10160	10 x 160 Ø10	10	10-11	90	100	70	70	90	70	100	TX40	202	425	26

MATÉRIAUX :



brique



brique creuse



béton



béton armé



béton cellulaire



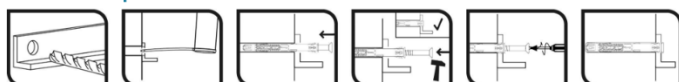
béton creux



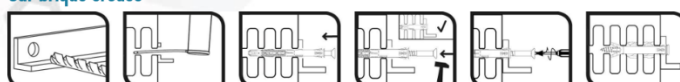
pierre

INSTALLATION :

Sur matériaux pleins



Sur brique creuse



Sur bloc béton



* AUTRES DIMENSIONS NOUS CONTACTER contact@visserie-sabf.fr ou au [02.40.49.94.83](tel:02.40.49.94.83)