

Consommables de chantier > Vis et chevilles > Vis > Vis béton >

Vis beton tête cylindrique bombee Torx acier zingué blanc



fischer SYSTEMES DE FIXATIONS



La première vis à béton de diamètre 6 et de profondeur de vissage variable permet une grande flexibilité et une adaptation précise sur les charges, avec L'option 1 de l'ETE.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Contenance	100 pcs
Tête de vis	Tête cylindrique bombée
Forme de l'empreinte	Torx
Matière	Acier zingué blanc
Profondeur de perçage (en mm)	70
Type de filetage	Filetage total
Diamètre de perçage (en mm)	6
Diamètre de la vis ou de la tige filetée (en mm)	6
Longueur totale (en mm)	60
Diamètre de la tête de vis (en mm)	14
Dimension de l'empreinte	T30
Embout inclus	Non

Utilisation

Homologué pour l'utilisation multiple de systèmes non porteurs et donc idéal pour l'installation de canalisations, chemins de câbles et plafonds creux en béton précontraint.

Spécificité

Agrément sismique C1 et C2

Modèle

FBS II ULTRACUT

Support d'utilisation

Béton option 1 (ancien/fissuré)

Durée de la résistance au feu

R 120

Type de vis

Béton

Caractéristiques produit

Référence **FIS600**

Marque Fischer

Secteur - Page catalogue 10-93