



VIS à BéTON ULTRACUT FBS II US

DESCRIPTIF

fischer

Vis à béton UltraCut FBS II US à géométrie spéciale en dents de scie permettant une pénétration rapide dans le béton. L'agrément ETE couvre les applications dans le béton fissuré ainsi que les catégories de performances sismiques C1 et C2. De plus la vis à béton peut être dévissée deux fois afin de procéder à des calages ou ajustements de la pièce à fixer. Pas de nettoyage du forage nécessaire en cas d'installation au plafond; sous conditions au sol ou en cas d'utilisation d'un foret à percussion aspirant. L'ancrage sans contraintes d'expansion (verrouillage de forme) permet des entraxes et distances au bords extrêmement réduits. Peuvent être réutilisées pour les fixations temporaires comme les coffrages.



DETAILS

La vis à béton avec rondelle intégrée est idéale pour les fixations avec trous oblongs et l'ancrage de constructions bois, de poutres et muraillères. Homologation ETE (Évaluation Technique Européenne) pour béton fissuré et non fissuré et pour charges sismiques + la classification de résistance au feu R 120. Homologation DIBt autorise la réutilisation pour les fixations temporaires. La géométrie en dents de scie permet une installation rapide et sans efforts. Aucun nettoyage du forage n'est nécessaire pour les montages au plafond ou au sol. L'ancrage sans contraintes d'expansion autorise des distances au bord et entraxes réduits.

Télécharger la fiche technique

Code	Dimensions	Conditionnement
378123F	12x150 mm	
378121A	8x90 mm	
378122C	10x90 mm	
378122E	10x120 mm	
378121	8x70 mm	