



ATE Beton option  
7

Goujon d'ancrage pour installation traversante et en attente. Le serrage de l'écrou entraîne le cône dans la bague d'expansion et expanse cette dernière contre les parois du trou foré. Le goujon FBN II en acier électrozingué garantit des charges plus élevées dans un béton non fissuré - le support d'ancrage ne permet pas de charges plus élevées. Temps de perçage réduit grâce à une profondeur d'ancrage réduite. La version GS avec rondelle large selon DIN 440 est spécialement conçue pour les constructions en bois.

Agrément béton non fissuré C20/25 à C50/60.

Convient également à : béton C12/15, pierres naturelles à structure dense.

Pour fixer : Platines avec trous oblongs, ossatures de façades avec trous oblongs, constructions bois, tirant, ancrage de poutres

Code	Dimensions	Cond.
452898	M12x196mm (100mm)	Boîte de 20
451525	M12x220mm (100mm)	Blister de 2
452881	M12x236mm (140mm)	Boîte de 10
452882	M12x296mm (200mm)	Boîte de 10
451526	M16x221mm (100mm)	Blister de 2