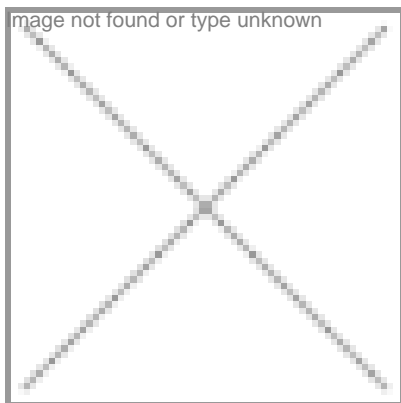


Fischer

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Fixation](#)

Cheville Rodforce



Avec sa cheville Rodforce, Fischer apporte une solution économique, ergonomique et fiable pour une installation simple et rapide de toutes les tiges filetées métriques standard avec une transmission de charge élevée entre la fixation et le matériau de construction. Grâce à un corps court de 35 mm, elle ne nécessite qu'une faible profondeur d'ancrage évitant ainsi de heurter les barres d'armature présentes dans le matériau. Utilisable en toute sécurité dans le béton armé, la brique pleine ou silico-calcaire, elle possède un intérieur cranté qui permet de maintenir solidement le filetage.

S'installant en quelques coups de marteau, cette cheville peut être mise en œuvre de deux façons, en la mettant en place directement avec la tige filetée ou en l'insérant d'abord dans le forage (et ensuite la tige filetée). Sous l'effet de la frappe, elle s'expande dans quatre directions en raison de sa géométrie interne conique. Son extrémité fermée est utilisée comme point d'arrêt ce qui permet d'obtenir une profondeur d'ancrage homogène sur plusieurs points de fixation. Elle comporte également un point de rupture permettant d'enfoncer la tige filetée plus profondément pour un possible ajustement et un réglage en hauteur.

Ajoutons que cette cheville possède une collerette qui sert de repère visuel et contribue à assurer un bon ancrage ainsi qu'une sécurité renforcée.