

juillet 2011

Diager

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

Perçage optimisé dans la brique creuse



Le fabricant français Diager lance Brickster Plus, un foret spécialement étudié pour le

perçage des briques creuses et monomur.

Contrairement à un foret béton traditionnel qui ne pénètre pas la brique en mode sans percussion et à un foret béton SDS-plus, utilisé avec percussion et dont la puissance de frappe endommage les parois des briques, ce foret s'utilise uniquement en rotation (sans percussion), permettant de découper la brique au lieu de la détruire.

Son utilisation permet d'obtenir un trou de perçage net en entrée et en sortie de perçage et de ne pas endommager les parois de la brique, ce qui contribue à augmenter la résistance des fixations. Adapté au perçage de toutes les briques creuses du marché avec une haute résistance à l'abrasion grâce à la plaquette carbure qui équipe sa pointe, ce foret compatible avec un emmanchement SDS-plus autorise des ancrages profonds grâce à une longueur utile de 200 mm.

Il est disponible dans les diamètres de 6, 8, 10, 12, 15 et 16 mm pour répondre aux principaux besoins en matière de fixations.