

TREPAN CONCRETION DE CARBURE

CORPS DU FORET

- Type d'acier : Acier bimétal
- Denture recouverte de concrétion de carbure
- Dureté proche du diamant : 90 Hra
- Procédé de fabrication : taillage



CARACTERISTIQUES

- Effritement et échauffement entre les grains de carbure grâce aux espaces vides entre les dents
- Profondeur de coupe : 40 mm
- Travail à sec
- Arbre de montage identique scie trépan bimétal mais avec un foret tous matériaux 5005

MATERIAUX PERCES



Carrelage



Fibre de verre



Briques



Parpaing

Trépan disponible du
Ø 16 au Ø 114 mm

+ Minimum d'effort

+ Denture recouverte de concrétion de carbure = perçage de tous les matériaux de construction même les plus abrasifs