



Forets à béton queue cylindrique

Durée de vie élevée grâce à une géométrie optimale du métal dur et un angle élargi au sommet, hélice Twinmax G2 volumineuse, technique de trempe spéciale de l'acier en surface garantissant une bonne résistance contre les ruptures.

Domaines d'utilisation : granit, béton, clinker, pierre, maçonnerie, carreaux muraux et marbre.

Utilisation : dans les marteaux perforateurs légers et les perceuses à percussion puissantes avec logement pour mandrin porte-foret.

Unité d'emballage:

Art. n° 221... à l'unité en pochette libre service

Art. n° 221... K en matière synthétique

