



Les plaquettes - réalisées en carbure de Tungstène de haute qualité - sont soudées puis rectifiées avec grande précision. Les plaquettes s'adaptent au matériau en s'auto-affûtant, afin de leur conférer une attaque parfaite. Dossier de la lame en acier fortement allié : très rigide, épaisseur 1.6 mm (série K16) et résistant, pour des applications intensives et des coupes droites. Des lames faciles à utiliser, moins de bruit, moins de poussière : avec leur attache standard, ces lames se montent sur les scies sabres. Cette solution génère moins de bruit et moins de poussières que les disques abrasifs, pour des chantiers respectueux des utilisateurs et de l'environnement. Denture 2,5 TPI pour la construction, découpe du béton cellulaire, thermopierre, brique, poroton... Denture 5 TPI pour la démolition brique + mortier, idéale pour créer une ouverture dans un mur en brique très chargé en ciment / mortier colle. Longueur de lame, 235mm pour des parois jusqu'à 18cm d'épaisseur ; 300mm pour des parois de 15 à 25cm d'épaisseur ; 450mm pour des parois de 20 à 40cm d'épaisseur.

Code	Denture	Dimensions
691773	2,5 TPI	235x20mm
691774	2,5 TPI	300x50mm
691775	2,5 TPI	450x50mm
691776	5 TPI	235x20mm
691777	5 TPI	300x50mm
691778	5 TPI	450x50mm