



A

B

Coupe des matériaux que les autres lames ne peuvent tout simplement pas traverser. Longue durée de vie pour la découpe dans les matériaux de construction abrasifs. Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology (technologie carbure). Large denture à pas constant pour gérer des matériaux épais et résistants. Convient à toutes les scies sauteuses à emmanchement en T. Les matériaux résistants nécessitent une lame de scie sauteuse robuste, mais vous en avez également besoin pour bien couper. Les lames usées ne font pas le travail, c'est ainsi que longévité et qualité vont de pair avec EXPERT Fiber Plaster. Ses dents en carbure coupent les matériaux abrasifs les plus résistants tels que les panneaux de fibro-ciment, les plaques de plâtre et les plastiques renforcés de fibres de verre. Et elles continuent à assurer une productivité maximale. La lame de scie sauteuse Bosch EXPERT Fiber Plaster est conçue pour réaliser des coupes répétées dans les matériaux les plus abrasifs. Cette lame est le choix idéal pour les professionnels qui doivent s'attaquer à un travail difficile comme la pose de cloisons sèches et se décline en deux longueurs : la lame T141HM pour un contrôle maximal et la lame T341HM, plus longue, pour une meilleure portée.

	Code	Type	Longueur	Pas	Cond.
A	668163	T141 HM	100mm	4,3mm	Carte de 3
B	668164	T341 HM	132mm	4,3mm	Carte de 3