

## Lame de scie sabre Expert Thin Tough Metal - S922EHM





Dure jusqu'à 50 fois plus longtemps qu'une lame bimétal dans des matériaux résistants. Longue durée de vie pour la coupe dans le métal fin et résistant. Extrême longévité garantie par Bosch Carbide Technology (technologie carbure). La denture extra-fine coupe facilement des matériaux très fins. Convient à toutes les scies sabres avec emmanchementen S. La découpe de la tôle fine et des tuyaux à paroi fine est un travail difficile, mais avec une bonne lame de scie sabre, vous pouvez en venir à bout. Les vrais problèmes commencent lorsque vous devez couper de l'acier inoxydable. Cet acier résistant et fortement allié constitue un obstacle pour les professionnels de la construction ou de la rénovation, et détruit les lames. Bosch Carbide Technology relègue ces problèmes au passé. Idéale pour les métalliers, les plombiers, les installateurs et les rénovateurs, la lame de scie sabre Bosch EXPERTThin Tough Metal ne se contente pas de réaliser des tâches qui étaient auparavant presque impossibles, mais offre également une durée de vie exceptionnelle. Domaines d'utilisation : feuilles en acier inoxydable (2 à 4 mm), profils en acier inoxydable (diamètre <100 mm) et plastique renforcé de fibres de verre/époxy (<100 mm). Réduisent la fréquence des coups, fonctionnent sans mouvement pendulaire. Utilisez du liquide de refroidissement. Épaisseur recommandée du matériau de 1,5 à 4 mm. Capacité de coupe de 100mm maxi.

Code	Denture	Dimensions	Cond.
668165	18 TPI	150x19x1mm	Vendu à l'unité

