

## FORMAT lame pour scie sauteuse identique à Bosch T218 A type 2735



Lame de scie sauteuse pour métal,

Qualité de lame de scie :

Acier rapide : acier rapide hautes performances entièrement trempé pour une utilisation dans les matériaux durs, tels que le métal, l'aluminium et les métaux non ferreux.

Denture :

fraisée, ondulée. lame avec résultats précis pour coupes droites dans l'acier doux, l'aluminium, les métaux non ferreux et les matières plastiques.

Pas de dents :

Petit pas de dents pour coupes fines à avance lente du travail dans les matériaux durs et/ou minces comme les métaux et les métaux non ferreux.

Utilisation :

pour les tôles minces, les coupes courbes spéciales, avec pointe de plongée.

Applications : les lames de scies sont soumises à de fortes contraintes mécaniques et thermiques. C'est pourquoi il est recommandé d'utiliser un agent réfrigérant adapté comme par exemple l'huile de coupe (pour l'acier, les métaux), la térébenthine (pour l'aluminium) afin de prolonger la résistance à l'usure de la lame de scie.

Modèle : 5 lames sur carte.

Pour scies : Bosch, AEG, Milwaukee, DeWalt, ELU, Festool, Hitachi, Mafell, Makita, Metabo, Protool.

Longueur de la coupure	Pas de denture mm	Matériau	Type	Article
67	1.1 - 1.5	HSS	Bosch-nr. T218a	23114200