

LAME CÉRAMIQUE 10525

La lame de cutter trapézoïdales (bout pointu) 10525 offre une option pour ceux qui cherchent à entailler leurs matériaux à l'aide d'un bout pointu, ou pour les matériaux qui ne peuvent pas être découpés à l'aide d'une lame au bout arrondi.



Marque :	Slice
Reference :	SL010525
Type de lame :	Céramique, Bout pointu

La lame de cutter trapézoïdales (bout pointu) Slice 10525 offre une option pour ceux qui cherchent à entailler leurs matériaux à l'aide d'un bout pointu, ou pour les matériaux qui ne peuvent pas être « découpés » à l'aide d'une lame au bout arrondi. La lame Slice 10525 est dotée d'un tranchant Finger-Friendly® qui coupe efficacement, dure jusqu'à 11 fois plus longtemps que les lames en acier ; elle est aussi beaucoup plus sûre pour les doigts que n'importe quelle lame standard (qu'il s'agisse d'une lame en métal ou en céramique). Fabriquée à 100 % d'oxyde de zirconium, la lame 10525 est chimiquement inerte, non magnétique, elle ne produit pas d'étincelles, ne nécessite aucun revêtement huileux et ne rouille pas. Type de lame : trapézoïdale, bout pointu. Lame sans danger jusqu'à 1 600 °C. Manches compatibles : 10479, 10490, 10491, 10493, 10496, 10497, 10582, 10590, 10594. 2 lames par paquet. Dimensions : 61.7 x 18.7 x 0.7 mm env. Poids : 16 g env. Composition : Oxyde de zirconium. Conditionnement : 6 pièces.



