

Lames de scies sabres très rigides multi-usages K16



TOGETHER WE CUT

Caractéristiques produits

Modèle	MULTI
Lame	Bimétal HSS M42
Coupe	Intense/Démolition
Denture	10 TPI
Matériaux à couper	Acier, alu, bois, métal , pvc
Pas (mm)	2.50
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Longueur de la lame (mm)
266282	5	300
266268	5	228
266254	5	150
266275	25	228
266289	25	300
266261	25	150

Descriptif

Lame sabre Technologie bimétal : l'association de 2 aciers.

Un HSS M42 avec 8% de Cobalt très dur et résistant à l'échauffement pour les dents et un acier ressort très endurant pour le corps de la lame.

Denture 10 TPI (pas de 2,5 mm) : Grande résistance aux chocs pour le démantèlement bois, acier et plastiques.

Longueur 150 mm.

Attache standard.

Série K16 : Epaisseur 1,6 mm.

Très rigide.

Coupes très droites, pour la production et la démolition.

Gamme

Lames bi-métal.

Pour scies sabre Bosch, Dewalt, Milwaukee, Métabo, Fein, Hitachi, Makita...



Image not found or type unknown



Les + produits

Pour bois, métal, plastique. Pour coupe droite en série. Très rigide.