

Lames de scies sabres brique et vis Série

33 K16

KERKO
TOGETHER WE CUT

Caractéristiques produits

Modèle	BRICK & METAL
Conditionnement	1
Lame	Plaquette carbure
Coupe	Intense/Démolition
Denture	3 TPI
Matériaux à couper	Béton cellulaire, brique, mortier, thermopierre
Pas (mm)	8.50
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Longueur de la lame (mm)
266527	300
266534	450
266520	235

Descriptif

Plaquettes Carbure de Tungstène Auto-affûttables.

Les plaquettes

-réalisées en carbure de Tungstène de haute qualité

-sont soudées puis rectifiées avec grande précision.

Les plaquettes s'adaptent au matériau en s'auto-affûtant, afin de leur conférer une attaque parfaite.

Dossier de la lame en acier fortement allié : très rigide, épaisseur 1.

6 mm (série K16) et résistant, pour des applications intensives et des coupes droites.

Des lames faciles à utiliser, moins de bruit, moins de poussière : avec leur attache standard, ces lames se montent sur les scies sabres.

Cette solution génère moins de bruit et moins de poussières que les disques abrasifs, pour des chantiers respectueux des utilisateurs et de l'environnement.

1

-CHOISIR LA DENTURE : selon votre application.

Denture 2.

5TPI : pour la construction, découpe du béton cellulaire (SIPOREX, YTONG ...), thermopierre,

brique, poroton...Denture 3TPI : pour la Démolition Brique + Métal, idéale pour créer une ouverture dans un mur en brique avec présence de chevilles.

Denture 5TPI : pour la Démolition Brique + Mortier, idéale pour créer une ouverture dans un mur en brique très chargé en ciment / mortier colle.

2

-CHOISIR LA LONGUEUR : selon l'épaisseur des cloisons à couper.

-lames de 235 mm : pour des parois jusqu'à 18 cm d'épaisseur.

-lames de 300 mm : pour des parois de 15 à 25 cm d'épaisseur.

-lames de 450 mm : pour des parois de 20 à 40 cm d'épaisseur.

Gamme

Lames bi-métal.

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



Image not found or type unknown



Les + produits

Pour le beton cellulaire, brique, mortier, thermopierre. Dents auto-affûtées. Réduction de la poussière. Très rigide.