

## Lames de scies sabres matériaux isolants

**K9**  
**ERKO**<sup>®</sup>  
TOGETHER WE CUT

### Caractéristiques produits

Lame	<b>Bimétal HSS M42</b>
Coupe	<b>Flexible</b>
Modèle	<b>ISOLANT</b>
Matériaux à couper	<b>Carton, cuir, isolant, polystyrène , textile</b>
Unité de vente	<b>(1 boîte)</b>

### Caractéristiques techniques

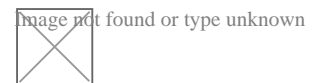
Code	Denture	Conditionnement	Longueur de la lame (mm)
266464	RASOIR	25	300
266457	Rasoir	2	300
266443	Rasoir	2	150
266450	Rasoir	25	150

### Descriptif

Lames sabres pour les isolants, le carton, le polystyrène.  
150 mm : pour les isolants en plaques et en rouleaux.  
Technologie Carbone Chrome Vanadium découpée au laser : pour une bonne tenue et un affûtage parfait, même dans les isolants abrasifs (fibres).  
Ondulation : double affûtage, pour une excellente maniabilité.  
Egalement compatible avec la monture universelle 3 positions ERKO 21333.  
Utilisations : tous les isolants fibres, isolants par l'extérieur (polystyrène), le carton, la moquette, le cuir, le textile.

### Gamme

Lames bi-métal.  
Pour scies sabre Bosch, Dewalt, Milwaukee, Métabo, Fein, Hitachi, Makita...



### Les + produits

Pour les isolants, le carton, le polystyrène. Double affûtage pour une bonne maniabilité. Flexible.