

**Lames de scies sabres carbure**  
**TUNGSTEN-K**  
**KERKO**  
TOGETHER WE CUT



p. 6-330

### Caractéristiques produits

Modèle	<b>TUNGSTEN-K</b>
Lame	<b>Plaquette carbure tungsten-k</b>
Coupe	<b>Intense/Démolition</b>
Denture	<b>8 TPI</b>
Matériaux à couper	<b>Acier, alu, béton cellulaire, bois, bois cloutés, brique, cuivre, fibrociment, fonte, inox, matériaux composites, mortier, pvc, tube, zinc</b>
Pas (mm)	<b>1.30</b>
Unité de vente	<b>(1 conditionnement)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Longueur de la lame (mm)
266618	25	100
266632	25	150
266611	2	100
266639	2	230
266646	25	230
266653	2	300
266660	25	300
266625	2	150

### Descriptif

Lames de scies sabres Plaquettes Carbure TUNGSTEN-K.

Universelle et puissante.

Plaquette carbure de tungstène meulée.

Longueur : 150 mm

-Attache standard.

Cette technologie CARBURE est issue de nos lames ruban à plaquettes carbure BSK-TIP.

Grade spécial du carbure de Tungstène : une résistance exceptionnelle à l'abrasion, aux chocs et à l'échauffement dans tous les aciers, les inox, les bois, les composites.

Productivité exceptionnelle : pour travailler très vite et longtemps.

Réduction des déchets sur chantier : 5 à 10 fois plus de coupes avec une seule lame ! Denture contante 8TPI : pour une utilisation universelle, rapide.

Hauteur 25 mm : pour des coupes droites et sans vibration.

Utilisations : débit et démolition de l'acier, de l'inox, de la fonte, des tiges filetées, des cornières, des tubes, des profilés aluminium, du cuivre ...Egalement pour : Bois, Bois clouté, Plâtre, Brique, Durite, Caoutchouc blindé, plastique, ...



Image not found or type unknown



### Les + produits

Usage universel. Résistance à l'abrasion.