

LAME DE SCIE SABRE BIMETAL METAL K13 STRONG (PAR 5)

ERKO



Technologie bimétal, l'association de 2 aciers :

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

Denture 14/18 TPI (pas de 1.8/1.4 mm) : alternance de 2 dentures pour davantage de vitesse et une plus grande plage d'utilisation (de 2 à 6 mm d'épaisseur).

Série K13 pour une plus grande amplitude d'usages (de 2 à 6 mm d'épaisseur) et un mixte équilibré flexibilité / durée de vie.

Etui de 5 lames.

Référence	longueur (mm)	Unité de vente
	228	L'unité
	150	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- denture (tpi) : 14/18
- hauteur (mm) : 19
- type de denture : avoyée alternée
- utilisation : tube fin 4 mm
- Épaisseur (mm) : 1,3