

# 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.

## Caractéristiques

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

| Référence | longueur (mm) | Prix HT |
|-----------|---------------|---------|
| 10013885  | 150           | -       |
| 10013886  | 228           | -       |