



LAMES DE SCIES SABRES BIMETAL ATTACHE STANDARD POUR LA RÉNOVATION DES PALETTES

ERKO®



LAME SPÉCIALE RECYCLAGE PALETTE



Grande flexibilité et résistance au niveau de l'attache
Pour accéder aux clous en pliant la lame en action.

Technologie bimétal : l'association de 2 aciers.

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

Résistance à l'arrachement des dents face aux clous des palettes

Géométrie des dents conçue pour résister aux chocs lors de la coupe des clous en acier et aux cadences importantes

Denture 10TPI (pas de 2.5mm) :

Géométrie spéciale pour couper les clous et pour scier occasionnellement le bois des lattes et des plots, par exemple pour marquer un coin.

Bout arrondi : la lame ne se plante pas dans les plots de la palette. Sécurité pour l'opérateur et pas de risque de détériorer la palette.

Traitement spécial de surface contre le coincement de la lame : la lame glisse entre les lattes et les plots.



Catégorie	Denture	Longueur	Référence	Désignation	Conditionnement	EAN13
	10 TPI	200 mm	PAL-K9-200	LAME SABRE ERKO 200x19x0,9 10T PALETTE K9	500 lames	3700333207714
	10 TPI	230 mm	PAL-K9-230	LAME SABRE ERKO 228x19x0,9 10T PALETTE K9	250 lames	3700333207721
	10 TPI	250 mm	PAL-K9-250	LAME SABRE ERKO 250x19x0,9 10T PALETTE K9	250 lames	3700333207738