

Lame de scie à ruban PROFIL-K 19x0,9 2140 mm

KERKO
TOGETHER WE CUT

Caractéristiques produits

Longueur (mm)	2140
Épaisseur (mm)	0.90
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Nombre de dents au pouce
560577	5/7
560584	8/11
560591	14/18

Descriptif

Pour les poutrelles, les tubes et les profils.

Technologie : BIMETAL.

Dossier très résistant CHROMIUM.

Pointe de dent HSS M42 (8% de Cobalt -10% de Molybdène).

Formes de dents : profil renforcé pour réduire les vibrations et supporter les chocs successifs dans les poutrelles et dans les coupes en paquets de tous les tubes et profils.

Angle positif 6°.

Avoyage spécial et Avoyage eXtra Large (AXL) pour éviter le resserrement des grandes poutrelles sur la lame.

Applications : Pour des coupes performantes et silencieuses de tous les aciers de constructions (IPE, IPN, HBE, HBA, UPE, UPN ...).

Lame pour les coupes en paquets de tous les tubes et profils.



Les + produits

Technologie : BIMETAL HSS M42.
Le ruban pour les poutrelles, les tubes, les profilés, les paquets.