

## Lame scie saut. bimétal moyenne

Landi



2 Images

© Landi 2026

Précises, flexibles, durables. Coupent l'aluminium, la tôle et le verre acrylique. Avec fixation sur tige en T, convient à toutes les scies sauteuses courantes.

Numéro d'article 50609

Caractéristiques du produit

Les lames de scie sauteuse de qualité supérieure en bimétal de kwb convainquent par leur excellente combinaison de dureté et de flexibilité. Avec une longueur totale de 80 ou 91 mm et un pas de denture fin de 2 mm, elles conviennent parfaitement au traitement de matériaux tels que l'aluminium, la tôle et le verre acrylique. Les dents ondulées et fraîsées permettent une coupe efficace et propre et assurent un résultat de travail particulièrement régulier.

Ces lames coupent de manière fiable et propre des tôles d'une épaisseur maximale de 3 mm ainsi que des tubes et des profilés d'un diamètre maximal de 30 mm. Le logement avec tige en T garantit une large compatibilité avec tous les modèles courants de scies sauteuses.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)