



Lame scie saut. bimétal grossier

Lame en acier HSS. Pour l'aluminium, la tôle, les métaux non ferreux et le verre acrylique, convient à toutes les scies sauteuses à attachement en T disponibles sur le marché. Structure de denture grossière et dents ondulées et fraisées.

Numéro d'article 50608

Caractéristiques du produit

La lame de scie sauteuse HSS est idéale pour le travail de l'aluminium, de la tôle, des métaux non ferreux et du verre acrylique. La structure grossière des dents et les dents ondulées et fraisées offrent des coupes rapides et précises. Une caractéristique exceptionnelle de cette lame de scie est l'utilisation de bimétal, qui garantit une combinaison de haute qualité de dureté et de résistance. Cette construction prolonge non seulement considérablement la durée de vie de la lame, mais assure également des coupes précises et fiables pour chaque application. La lame de scie est parfaitement adaptée aux tôles et aux tôles perforées d'une épaisseur maximale de 3 mm ainsi qu'aux tubes et aux profilés d'un diamètre maximal de 30 mm. Que vous soyez un artisan professionnel ou un bricoleur ambitieux, cette lame de scie dépassera vos attentes et facilitera votre travail.

Les lames, qui ne dépendent pas de la marque, s'adaptent à toutes les scies sauteuses à queue en T disponibles sur le marché.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)

1 Image

© Landi 2026