



LAME DE SCIE CIRCULAIRE POUR ALUMINIUM ET PANNEAUX DE PARTICULES Ø 165 MM

Réf. 068209

DESCRIPTION

Lame de scie circulaire carbure à denture négative pour des coupes nettes dans les métaux non ferreux (ex. l'aluminium), les plastiques, l'époxy, les panneaux agglomérés bruts, les panneaux d'isolation sonore, les panneaux fibragglo et les panneaux abrasifs revêtus une ou deux faces comme les panneaux MDF et OSB. L'utilisation de l'huile de coupe accroît beaucoup la longévité pour descoupes dans le métal. Pour scies plongeantes et scies circulaires portatives.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matériaux** - Aluminium et panneaux de particules
- **Sous-famille** - LAME SCIE CIR. P/MÉTAUX
- **Épaisseur** - 2,2 / 1,6 mm
- **Alésage** - 20
- **Type de lame** - Pour scie circulaire
- **Nombre de dents** - 52
- **Diamètre mm** - 165