



LAME SCIE CIRCULAIRE ALU/PVC NEG Ø160 AL20MM 48DTS T. FESTO

Référence : **E816242**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------|-----|
| DIAMETRE (MM) | 160 |
| ALESAGE (MM) | 20 |
| NOMBRE DE DENTS | 48 |

DESCRIPTION

Cette lame de scie circulaire Ø160 mm est spécialement conçue pour les coupes précises dans l'aluminium, le PVC et les stratifiés. Sa denture Triple Chip Grind (TCG) assure une finition professionnelle et une longue durée de vie de coupe.

Utilisation recommandée :

- Idéale pour les professionnels travaillant sur aluminium, PVC, stratifiés et panneaux composites.
- Convient aux menuisiers, installateurs de menuiseries et professionnels du second œuvre.

Avantages clés :

- Coupe nette et précise sur matériaux non ferreux et plastiques
- Longue durée de vie grâce au revêtement "gold" et aux dents TCG
- Corps durci et trempé pour maintenir la planéité pendant la coupe
- Compatible avec scies circulaires Ø160 mm et alésage 20 mm

Donnés techniques :

- **Diamètre** : 160 mm
- **Alésage** : 20 mm
- **Épaisseur** : 1,8 mm
- **Nombre de dents** : 48
- **Denture** : TCG (Triple Chip Grind) pour une coupe nette et régulière
- **Revêtement** : finition "gold" pour une friction ultra faible et une excellente résistance à l'usure
- **Matière** : corps durci et trempé pour une précision maximale
- **Ajustement** : alésage fraisuré pour un montage précis sur la machine