



BAGUE DE REDUCTION 20/16MM EP 1.8MM

Référence : **E920168**

DESCRIPTION

Cette bague de réduction haute précision permet d'adapter une lame de scie circulaire à un arbre de diamètre inférieur. Idéale pour assurer un montage sûr et parfaitement centré, elle est conçue en acier usiné avec alésage rectifié et surface extérieure crantée pour un excellent maintien.

L'installation doit se faire en l'insérant correctement dans la lame, par collage ou pressage. À ne pas utiliser si la bride de la machine fait moins de 5 mm de plus que le diamètre initial de la lame.

Avantages clés :

- Adaptation sécurisée des lames avec alésages différents
- Usinage de précision pour un centrage parfait
- Installation par collage ou pressage
- Compatible avec lames de scies circulaires, radiales, à onglets, etc.

Données techniques :

- **Diamètre extérieur** : 20 mm
- **Diamètre intérieur** : 16 mm
- **Épaisseur** : 1,8 mm
- **Matière** : acier usiné
- **Type de pose** : à presser ou coller
- **Précaution** : ne pas utiliser si la bride de la scie < 5 mm plus grande que l'alésage d'origine