



BAGUE DE REDUCTION 20/16MM EP 1.1MM

Référence : **E920161**

DESCRIPTION

Cette bague de réduction de qualité permet d'adapter en toute sécurité une lame de scie lorsque le diamètre d'alésage de celle-ci est supérieur à celui de l'arbre de la machine. Usinée avec précision, elle garantit un centrage parfait grâce à un alésage rectifié et un extérieur cranté assurant un maintien optimal dans la lame.

Elle doit être correctement insérée (pressée ou collée) dans le corps de la lame pour éviter tout déséquilibre ou vibration lors de l'utilisation. Ne pas utiliser cette bague si le diamètre de la bride de la scie est inférieur de moins de 5 mm au diamètre d'origine de la lame.

Avantages clés :

- Permet l'adaptation lame/machine avec alésages différents
- **Usinage précis** : alésage ré-alésé et bords crantés pour maintien sûr
- À coller ou presser dans la lame

Données techniques :

- **Diamètre extérieur** : 20 mm
- **Diamètre intérieur** : 16 mm
- **Épaisseur** : 1,1 mm
- **Matière** : acier usiné
- **Type de pose** : à presser ou coller
- Non compatible si la bride < 5 mm plus large que l'alésage d'origine