

## TEMOIN A (cale à trous) NORME NF A 09- 570



Le témoin A est un excellent moyen pour vérifier la polarité des bobines d'aimantation, ainsi que l'efficacité de l'aimantation longitudinale.

### **MODE OPERATOIRE :**

- Insérer le témoin A entre les têtes magnétiques de l'appareil de magnétoscopie, les trous étant perpendiculaires au flux magnétique, la face de lecture horizontale.
- Régler l'intensité de l'aimantation longitudinale à une valeur définie x.
- Arroser le témoin A pendant l'aimantation avec la liqueur magnétique (éviter l'érosion due au jet).
- Arrêter l'aimantation et examiner le témoin A sous l'éclairage adéquat.
- Observer le nombre de discontinuités visibles.