

POSE DU THERMOMETRE 0/500 •



- **FIXATION :**

- ✓ Faire un trou de 21 mm au centre de la porte du four,
- ✓ Fixer la gaine en laiton du thermomètre, grâce à l'écrou en laiton,

- **UTILISATION :**

- ✓ **NE PAS UTILISER QUAND IL Y A DES FLAMMES** : la température ne doit jamais être prise quand il y a des flammes dans le four,
 - ✓ **NE PAS LAISSER LE THERMOMETRE EN PERMANENCE** : lorsque vous souhaitez prendre une température : introduire le thermomètre dans la gaine, et le retirer dès que la température est prise au bout de 5 minutes environ,
 - ✓ **NE PAS MANUPULER LA PORTE LORSQUE LE THERMOMETRE EST DANS LA GAINÉ.**
-

POSE DU THERMOMETRE 0/500 •



- **FIXATION :**

- ✓ Faire un trou de 21 mm au centre de la porte du four,
- ✓ Fixer la gaine en laiton du thermomètre, grâce à l'écrou en laiton,

- **UTILISATION :**

- ✓ **NE PAS UTILISER QUAND IL Y A DES FLAMMES** : la température ne doit jamais être prise quand il y a des flammes dans le four,
 - ✓ **NE PAS LAISSER LE THERMOMETRE EN PERMANENCE** : lorsque vous souhaitez prendre une température : introduire le thermomètre dans la gaine, et le retirer dès que la température est prise au bout de 5 minutes environ,
 - ✓ **NE PAS MANUPULER LA PORTE LORSQUE LE THERMOMETRE EST DANS LA GAINÉ.**
-

POSE DU THERMOMETRE 0/500 •



- **FIXATION :**

- ✓ Faire un trou de 21 mm au centre de la porte du four,
- ✓ Fixer la gaine en laiton du thermomètre, grâce à l'écrou en laiton,

- **UTILISATION :**

- ✓ **NE PAS UTILISER QUAND IL Y A DES FLAMMES** : la température ne doit jamais être prise quand il y a des flammes dans le four,
- ✓ **NE PAS LAISSER LE THERMOMETRE EN PERMANENCE** : lorsque vous souhaitez prendre une température : introduire le thermomètre dans la gaine, et le retirer dès que la température est prise au bout de 5 minutes environ,
- ✓ **NE PAS MANUPULER LA PORTE LORSQUE LE THERMOMETRE EST DANS LA GAINÉ.**