

# Serrure référence 7/46

## Notice de montage

### 1) Remplacement d'une serrure :

- Démonter votre ancienne serrure.
- Vérifier les dimensions avec la nouvelle serrure.
- Installer votre nouvelle serrure dans son logement (Fig : A). Elle doit rentrer facilement. Sinon, ajuster les trous de passages (Fig : B).
- Fixer la serrure et la gâche à l'aide des vis fournies.
- Remonter les accessoires et vérifier le bon fonctionnement.

### 2) Montage de la serrure sur une porte neuve :

- Découper le gabarit de perçage et le scotcher sur la porte (l'axe du fouillot doit être à 1050 mm du sol).
- Percer bien perpendiculairement au plan de la porte les emplacements du fouillot et du cylindre.
- Continuer le montage en suivant les instructions du paragraphe ( 1 c).

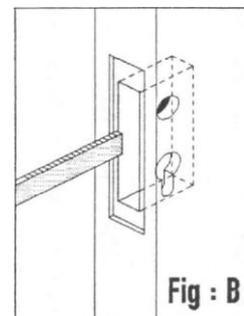
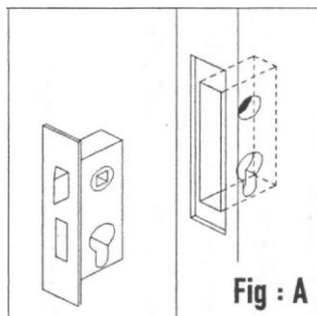
### 3) Montage du cylindre :

- Introduire la clé dans le cylindre et faire tourner le panneton jusqu'à l'alignement avec le cylindre.
- Enfoncer le cylindre dans la serrure et visser la vis de blocage.

### 4) Entretien :

Augmentez la durée de vie de vos serrures en utilisant la bombe lubrifiante Lubra 2000 et de vos cylindres en utilisant le lubrifiant Service Pen.

### 5) Retournement du pêne 1/2 tour :



#### Largeur

Dimension du coffre sous tête.

#### Pêne 1/2 tour

Élément mobile s'engageant dans la gâche, manœuvrable à la béquille, à la clé ou au bouton.

#### Fouillot

Pièce avec un trou carré accueillant une béquille et permettant de manœuvrer le 1/2 tour.

#### Gâche

Pièce fixée sur le dormant (partie fixe de la porte) dans laquelle s'engage(nt) le ou les pènes.

#### Entraxe

Distance entre l'axe du fouillot et l'axe de l'entrée de cylindre.

#### Entrée de cylindre

#### Axe sous tête

Distance entre l'axe du cylindre et sous tête.

#### Tête

Partie frontale d'une serrure fixée sur le chant de la porte.

#### Pêne dormant

Élément mobile s'engageant dans la gâche, manœuvrable au cylindre ou à la clé, permettant de verrouiller la porte.

Visuel non contractuel

# Serrure référence 7/46

## Gabarit de pose

