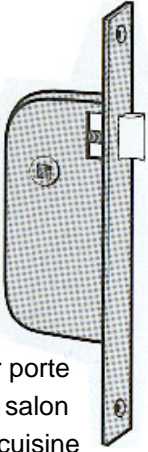
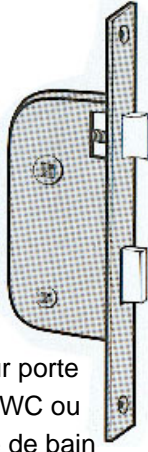


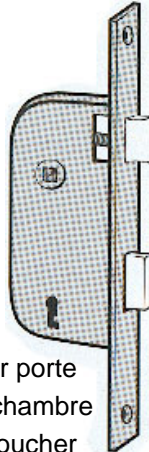
Les différentes serrures



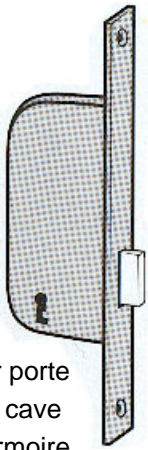
Pour porte de salon ou de cuisine



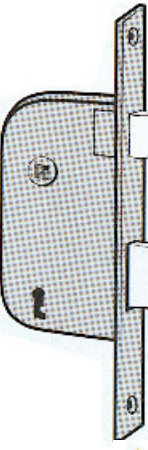
Pour porte de WC ou de salle de bain



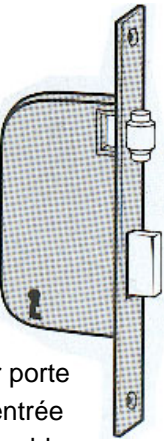
Pour porte de chambre à coucher



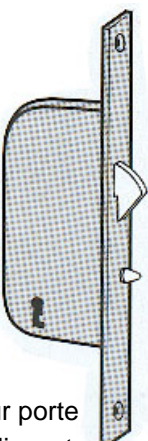
Pour porte de cave ou d'armoire



Pour porte d'entrée



Pour porte d'entrée d'immeuble



Pour porte coulissante

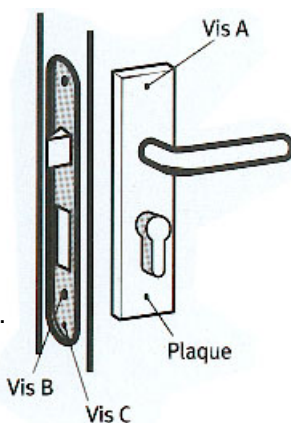


Menuiserie métallique



Le remplacement

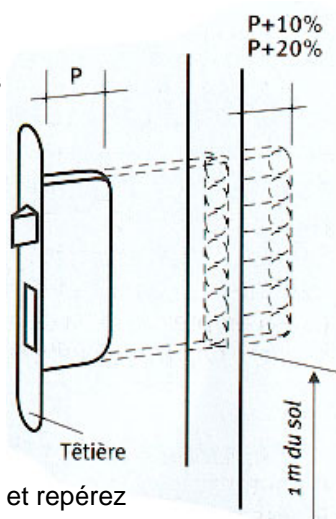
Démontez les plaques en dévissant les vis A.
 Dans le cas d'une serrure à cylindre, retirez la vis B, démontez le cylindre après avoir introduit la clé et effectuez une légère rotation.
 Déposez la serrure après avoir dévissé les vis C.
 Comparez l'encombrement de l'ancienne serrure avec la nouvelle (schéma côté en face avant).
 Si nécessaire, ajustez l'entaille de la porte à l'aide de forets, d'un ciseau à bois ou d'une lime (en fonction de la matière de la porte et du volume à entailler).
 Soufflez tous les copeaux.
 Positionnez la nouvelle serrure et fixez-la à l'aide des vis C.
 Si l'empreinte de la têtière est trop grande, rebouchez-la avec de la pâte à bois (pour porte en bois).
 Porte ouverte, vérifiez le bon fonctionnement de la serrure.
 Dans le cas d'une serrure à cylindre, repositionnez le cylindre et fixez-le à l'aide de la vis B.
 Remontez les plaques et fixez-les par les vis A.
 Porte ouverte, vérifiez le bon fonctionnement de la serrure.



Mise en place

Préparation

Tracez sur le chant de la porte l'entaille qui recevra le coffre de la serrure (dimension du coffre +20% pour une porte en bois et +10% pour une porte métallique, fig.1).
 Percez une succession de trous sur une profondeur égale à la profondeur du coffre (+20% pour une porte en bois et +10% pour une porte métallique).
 Ajustez l'entaille à l'aide d'un ciseau à bois ou d'une lime. Soufflez tous les copeaux.
 Pour les portes métalliques, passez au paragraphe "Montage".
 Pour les portes en bois, pré-positionnez la serrure et repérez les contours de la têtière.
 Avec un ciseau à bois, entaillez l'emplacement de la têtière.



Montage :

Plaquez la serrure sur la porte (**fig. 2**) en alignant la tête avec son empreinte sur le chant de la porte.

Pointez les contours des trous A et B (pour les versions à clé), percez le trou A d'un diam 15 mm puis percez le trou B. Ajustez à la lime ou au ciseau à bois.

Soufflez tous les copeaux.

Encastrez la serrure dans son logement et vissez-la sur la porte.

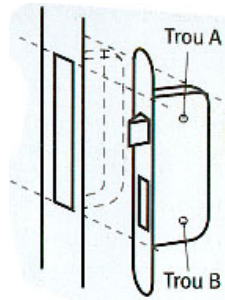
Repérez sur l'huissérie le positionnement du ou des pènes (**fig. 3**). Pré-positionnez la gâche sur l'huissérie et repérez les contours et les passages de pêne (**fig. 4**).

de passage de pêne (la profondeur est égale à la saillie des pènes +o 20%).

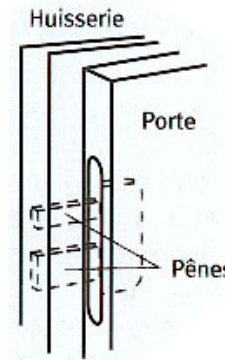
Pour les huisseries en bois, entaillez, avec un ciseau à bois, l'emplacement de la gâche.

Positionnez la gâche et vissez-la sur l'huissérie (**fig. 4**).

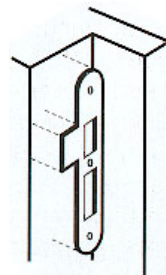
(Fig.2)



(Fig.3)



(Fig.4)



Exemples de réversibilité des serrures

TYPE A:

Saisissez la pièce fléchée entre le pouce et l'index de part et d'autre de la serrure. Tirez-la vers la tête sur 5mm puis vers le haut. Sortez tout l'ensemble, retournez-le puis remettez-le en poussant.

TYPE B:

Escamotez la butée à l'aide d'un tournevis. Rentrez la tête de demi-tour dans le coffre, retournez-la d'un demi tour puis remettez-la dans l'empreinte de la tête. Enfin, replacez la butée en position initiale.

TYPE C:

Dévissez la vis fléchée. Retirez la tête de demi-tour, retournez-la puis remettez-la en place. Revissez la vis fléchée.

TYPE D:

Rentrez la tête de demi-tour dans le coffre, retournez-la d'un demi-tour puis remettez-la dans l'empreinte de la tête.

