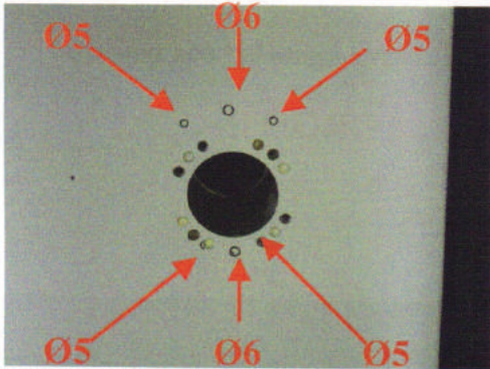


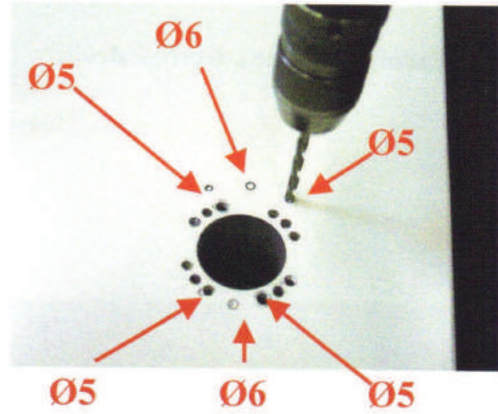


5.



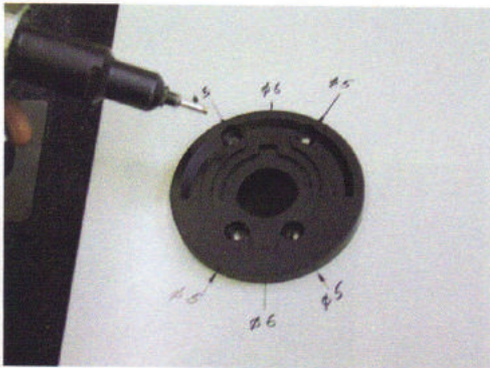
Les perçages de \varnothing 6mm sont des perçages de positionnement.
Les perçages de \varnothing 5mm sont des perçages pour la fixation des rivets.

6.



Percer les trous indiqués.
En cas de chevauchement des trous, ne percer qu'au moment du montage de la bague.

7.

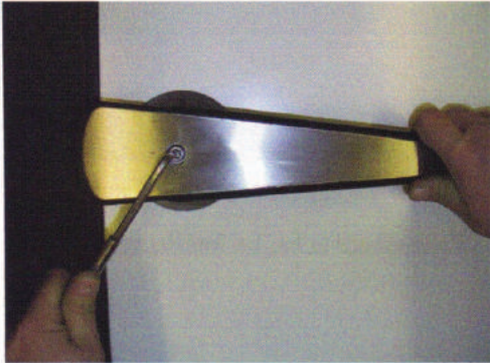


Positionner la bague extérieure à l'aide des goujons guides de \varnothing 6mm puis la fixer à l'aide de rivets de \varnothing 5.



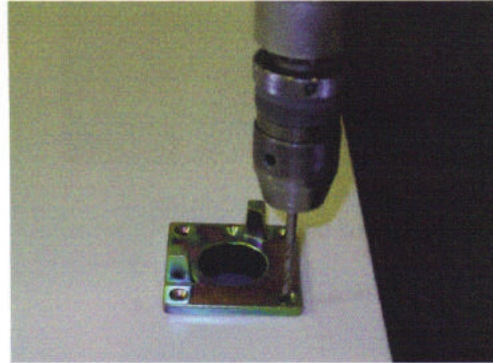
Poignée intérieure porte „ ferrée à DROITE“

8.



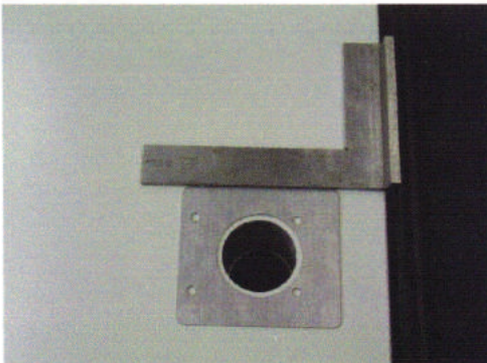
Enlever le capuchon de la poignée intérieure, dévisser la vis à tête cylindrique puis démonter la poignée.

9.



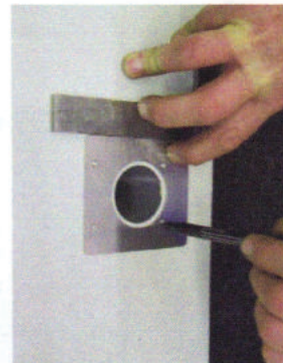
Percer les rivets de la bague intérieure.

10.



Positionner le gabarit de montage d'équerre sur le percement existant.

11.



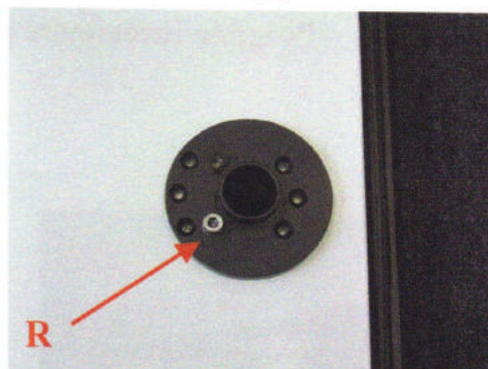
Marquer les trous de perçage.

12.



Percer les trous de $\varnothing 5$.

13.



Positionner la bague intérieure.

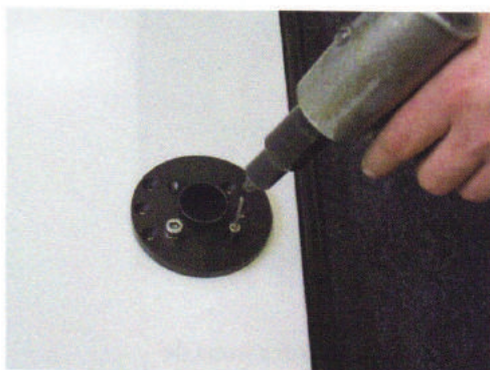


La vis doit être vissée à l'aide de frein-filet en „R“ ou en „L“ selon le ferrage de la porte.
Les lettres „R“ et „L“ sont gravées à l'arrière du guide.

R = ferrée à droite

L = ferrée à gauche

14.

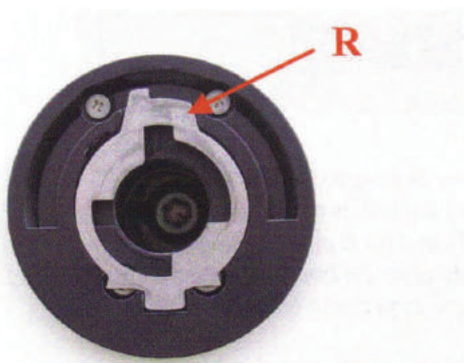


Fixer la bague intérieure à l'aide de rivets de $\varnothing 5$.



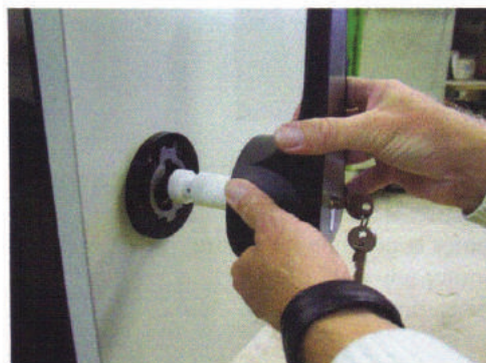
Montage de la poignée „ferrée à DROITE „

15.



Positionner la platine de verrouillage de façon à ce que la lettre “R” soit lisible pour une porte ferrée à DROITE

16.



Enfoncer la poignée dans cette position jusqu'à la bague. La poignée doit être dirigée verticalement.

17.



Maintenir la poignée extérieure puis enfoncer la poignée intérieure à l'horizontale sur le carré.

18.



Visser la poignée intérieure à l'aide de la rondelle et de la vis à tête six pans.



Attention!
Effectuer le serrage manuellement

19.



Si la poignée tourne difficilement, démonter la poignée intérieure et rajouter une rondelle de compensation.

20.

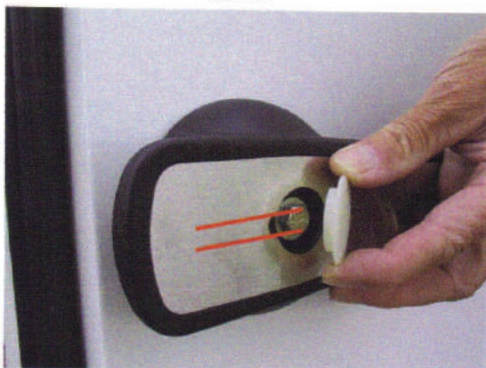


Remonter la poignée intérieure et revisser manuellement la vis six pans l'aide d'une clef à pipe de 13. Deux des bords plats du boulons doivent être parallèle à la poignée (fig.21)

Moment de serrage env. 5-6 Nm



21.



Cliquer le bouchon dans la réservation et sur la vis à tête six pans.



Après montage de la poignée, vérifier le fonctionnement du déverrouillage de sécurité.

