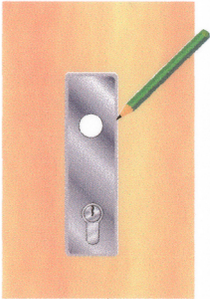


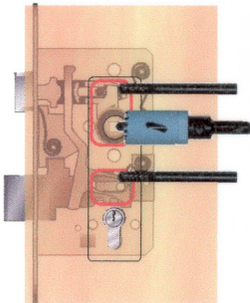
Fallenbruch-Notfallset

Art.-Nr. 55320

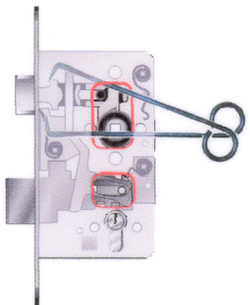


1. Testen Sie zunächst mit einem Fallendraht, ob der Riegel oder die Falle gebrochen ist. Sichern Sie eine gebrochene Falle z.B. mit einer Türfallen-Öffnungskarte, damit sie nicht ins Schließblech fällt.

Zeichnen Sie die Umrisse des Beschlags mit einem Bleistift an. Entfernen Sie den Türgriff und den Beschlag.



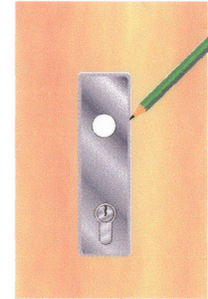
2. Handelt es sich um einen Fallenbruch, spannen Sie einen passenden Bohrer (je nach Durchmesser der Wechselstiftöffnung) in die Lochsäge ein und entfernen Sie die Nuss. Falls notwendig, fräsen Sie entlang der roten Linie zusätzlich ein Fenster in den Schlosskasten bzw. die Tür. Bleiben Sie dabei immer innerhalb der Umrisse des Beschlags.



3. Räumen Sie alle störenden Innenteile des Schlosskastens aus und benutzen Sie dann die Edelstahlhaken, um die gebrochene Falle bzw. den gebrochenen Riegel zurück zu ziehen.

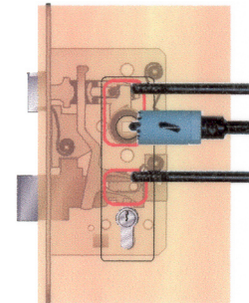
Fallenbruch-Notfallset

Art.-Nr. 55320

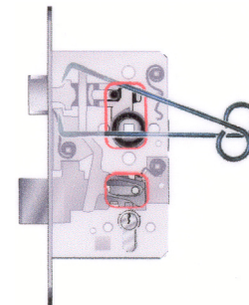


1. Testen Sie zunächst mit einem Fallendraht, ob der Riegel oder die Falle gebrochen ist. Sichern Sie eine gebrochene Falle z.B. mit einer Türfallen-Öffnungskarte, damit sie nicht ins Schließblech fällt.

Zeichnen Sie die Umrisse des Beschlags mit einem Bleistift an. Entfernen Sie den Türgriff und den Beschlag.



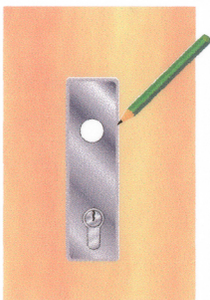
2. Handelt es sich um einen Fallenbruch, spannen Sie einen passenden Bohrer (je nach Durchmesser der Wechselstiftöffnung) in die Lochsäge ein und entfernen Sie die Nuss. Falls notwendig, fräsen Sie entlang der roten Linie zusätzlich ein Fenster in den Schlosskasten bzw. die Tür. Bleiben Sie dabei immer innerhalb der Umrisse des Beschlags.



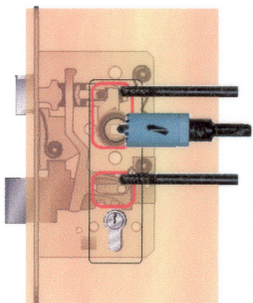
3. Räumen Sie alle störenden Innenteile des Schlosskastens aus und benutzen Sie dann die Edelstahlhaken, um die gebrochene Falle bzw. den gebrochenen Riegel zurück zu ziehen.

Set d'urgence – rupture de pêne

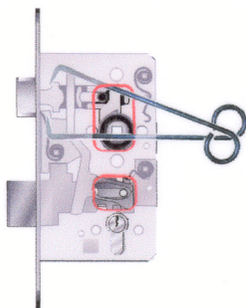
Art.No 55320



1. Testez en premier avec un fil d'acier si le pêne est cassé. Bloquez le pêne cassé, par exemple, à l'aide d'une carte d'ouverture, pour éviter qu'il ne tombe dans le logement de pêne. Marquez au crayon les contours de l'armature de poignée. Enlevez l'armature et la poignée.



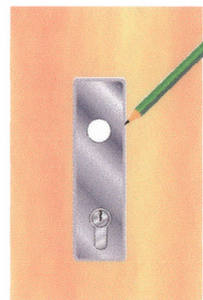
2. S'il s'agit d'une rupture de pêne, fixez la mèche correspondante (selon le diamètre de l'ouverture) dans la scie cloche et enlevez la noix. Si nécessaire, fraisez en plus une fenêtre dans le boîtier de la serrure ou dans la porte, le long de la ligne rouge. Veillez à toujours rester à l'intérieur du marquage de l'armature !



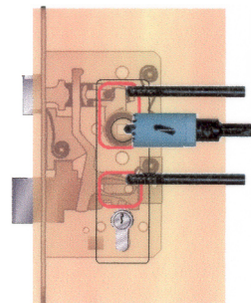
3. Enlevez toutes les parties à l'intérieur de la serrure qui pourraient être gênantes et utilisez les crochets en acier poli pour retirer le pêne ou le loquet cassé.

Set d'urgence – rupture de pêne

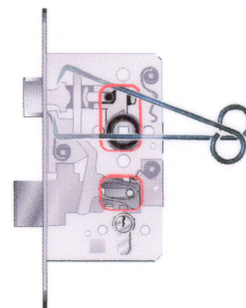
Art.No 55320



1. Testez en premier avec un fil d'acier si le pêne est cassé. Bloquez le pêne cassé, par exemple, à l'aide d'une carte d'ouverture, pour éviter qu'il ne tombe dans le logement de pêne. Marquez au crayon les contours de l'armature de poignée. Enlevez l'armature et la poignée.



2. S'il s'agit d'une rupture de pêne, fixez la mèche correspondante (selon le diamètre de l'ouverture) dans la scie cloche et enlevez la noix. Si nécessaire, fraisez en plus une fenêtre dans le boîtier de la serrure ou dans la porte, le long de la ligne rouge. Veillez à toujours rester à l'intérieur du marquage de l'armature !



3. Enlevez toutes les parties à l'intérieur de la serrure qui pourraient être gênantes et utilisez les crochets en acier poli pour retirer le pêne ou le loquet cassé.