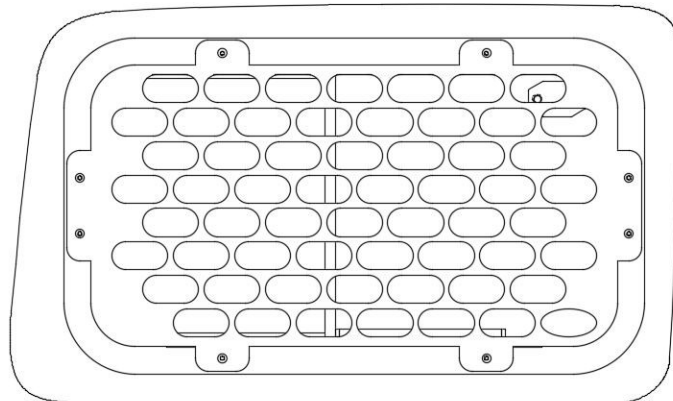




## Guide d'installation d'une grille de protection R65.



### Matériaux nécessaires :

- Foret de 5 mm
- Foret de 4 mm
- Taraud machine M5
- Tournevis (TX25)
- Super glue
- Bande de masquage ou serre-joints
- Chiffon et alcool

### Matériaux fournis :

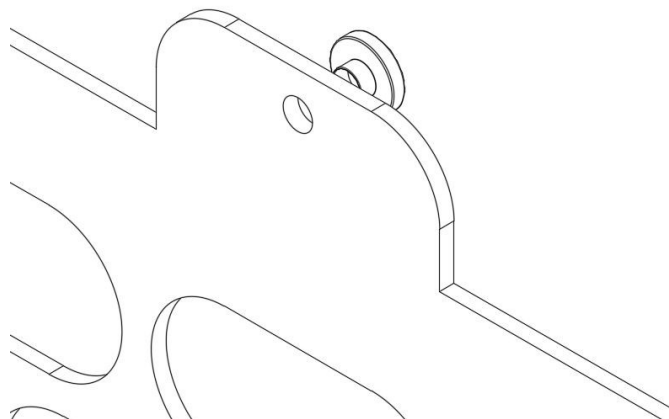
- Rondelles
- Vis de sécurité torx M5\*10

Nous vous recommandons vivement de lire ce guide d'installation à l'avance.

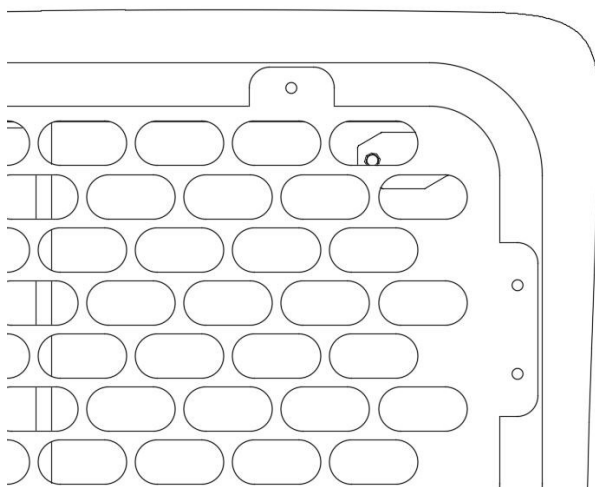
**Il est important que les produits Explore Glazing soient assemblés correctement et en toute sécurité. Un assemblage négligent peut entraîner des accidents et causer des dommages graves et/ou des blessures pour vous ou d'autres personnes. Si vous n'avez pas d'expérience technique ou si vous n'êtes pas familiarisé avec les instructions générales d'assemblage, nous vous recommandons de faire assembler nos produits par une entreprise professionnelle.**

Si la fenêtre coulissante n'a pas encore été installée dans votre voiture, nous vous conseillons de pré-monter la grille de protection sur la fenêtre.

1. Appliquez les rondelles avec de la colle cyanoacrylate à l'arrière de la grille de protection.



2. Placez la grille de protection sur la fenêtre et centrez-la dans le profil en aluminium de la fenêtre.



3. Fixez cette position avec, par exemple, des serre-joints ou du ruban de masquage.
4. Copiez les trous de la grille de protection sur le profil de la fenêtre avec une foret de 5 mm. **NE PERCEZ PAS !**
5. Retirez la grille de protection de la fenêtre.
6. Les points marqués sont complètement percés avec une foret de 4,2 mm, et ces trous sont taraudés avec un taraud machine M5. **Lubrifiez régulièrement la foret et le taraud avec de l'huile.**

**Note :**

La bride du profil de fenêtre en aluminium fait environ 3 mm d'épaisseur et doit être complètement percée. Après ces 3 mm, un profilé de finition en caoutchouc est placé, vous n'avez pas besoin de le percer.

Vous sentirez immédiatement que vous avez complètement traversé la bride, après quoi vous pouvez arrêter de percer.

Le profil de fenêtre en aluminium est connecté à un bloc d'aluminium de 8 x 8 mm. Vous verrez une jointure à l'extérieur. Lorsque vous percez les trous pour la grille de protection de fenêtre, vous devez percer environ 8 mm plus profondément à cette jointure qu'à d'autres endroits.

7. Nettoyez le cadre pour éviter d'endommager le cadre de la fenêtre.
8. Remplacez la grille de protection sur la fenêtre et serrez quelques tours toutes les vis de sécurité torx M5\*10 fournies.
9. Une fois que toutes les vis ont été pré-assemblées, serrez les vis à la main de manière uniforme.