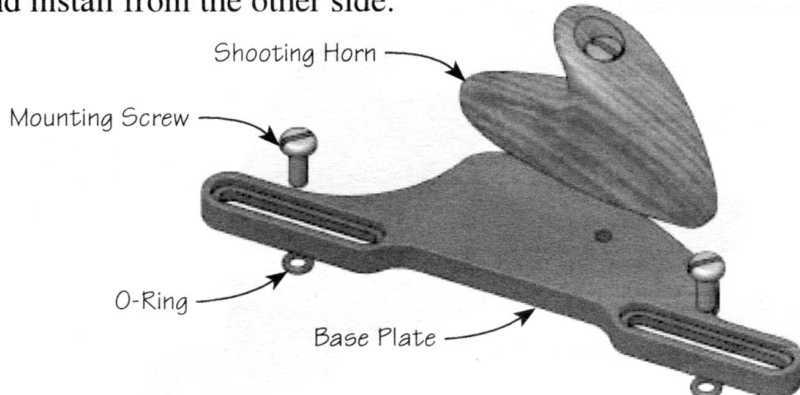


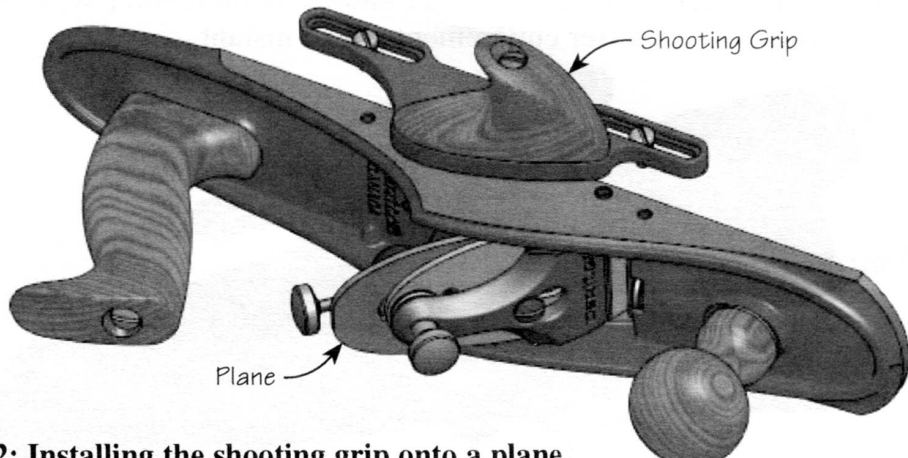
The Veritas® Shooting Grip attaches to either side of a Veritas plane\* that has fence rod holes located in the side of the plane, providing a comfortable handhold when the plane is used on its side for shooting.

As delivered, the shooting grip is configured for right-hand use. For left-handed use, simply unscrew the horn and attach it to the other side of the base plate, as shown in **Figure 1**. The mounting screws are held in place using O-rings. Slide them off the screws and install from the other side.



**Figure 1:** Configuring the shooting grip for left-handed use.

To install the shooting grip, align the slots in the base plate with the fence rod holes in the side of the plane, and secure with the mounting screws, but do not fully tighten them at this time.



**Figure 2:** Installing the shooting grip onto a plane.

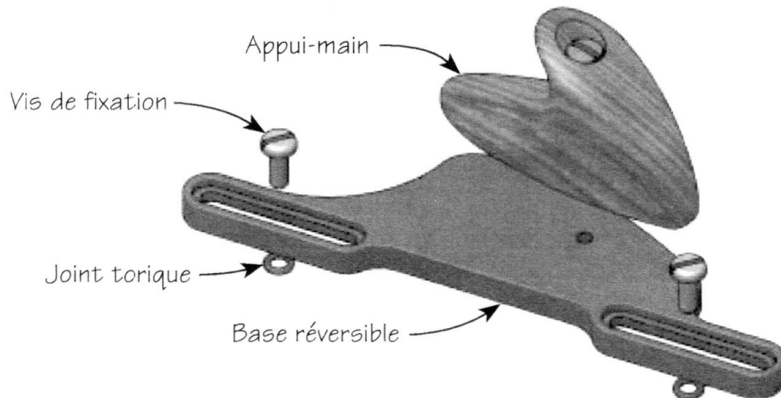
Place the plane on your shooting board and adjust the location of the shooting grip fore and aft until a comfortable grip is achieved. Tighten the mounting screws.

\*The shooting grip will fit onto the following planes:

- #5 Jack Plane (06P05.71A and all custom versions)
- #5½ Jack Plane (06P15.71A and all custom versions)
- #7 Jointer Plane (06P07.71A and all custom versions)

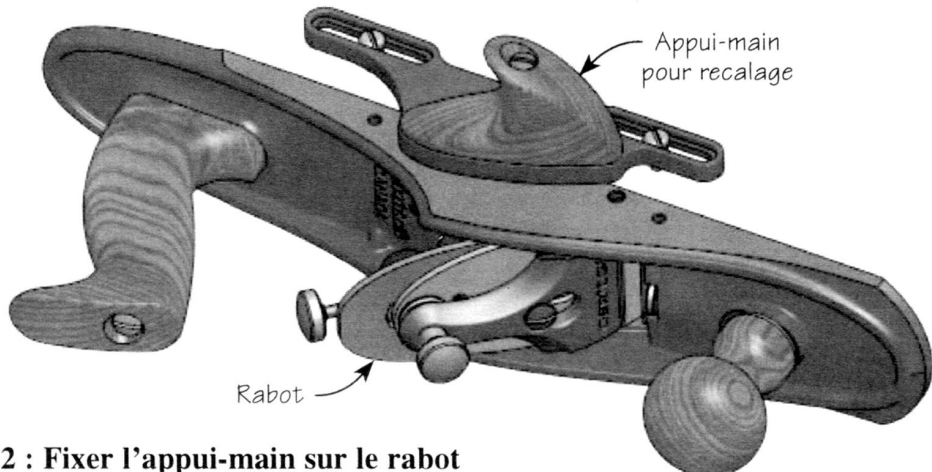
Fixé au côté – gauche ou droit – d'un rabot Veritas® doté de trous taraudés pour tiges de guide\*, l'appui-main pour recalage Veritas procure une prise confortable lorsque le rabot est utilisé sur le côté avec une planche à recaler.

À la livraison, l'appui-main est positionné pour une utilisation de la main droite. Pour l'utiliser de la main gauche, il suffit de dévisser l'appui-main, puis de le revisser sur le côté opposé de la base réversible, comme illustré à la **figure 1**. Les vis de fixation sont retenues par des joints toriques. Retirer les joints des vis et réinsérer ces dernières du côté opposé.



**Figure 1 : Positionner l'appui-main pour une utilisation de la main gauche**

Pour fixer l'appui-main sur le rabot, aligner les fentes de la base réversible avec les trous taraudés pour tiges de guide situés sur l'un ou l'autre côté du rabot, puis y visser les vis de fixation, sans toutefois les serrer entièrement pour l'instant.



**Figure 2 : Fixer l'appui-main sur le rabot**

Placer le rabot sur la planche à recaler, puis ajuster la position de l'appui-main vers l'avant ou vers l'arrière, jusqu'à ce que la prise soit confortable. Serrer alors les vis de fixation.

- \* L'appui-main pour recalage convient aux rabots suivants :
- Riflard n° 5 (06P05.71A et modèles personnalisables)
  - Riflard n° 5 1/2 (06P15.71A et modèles personnalisables)
  - Varlope n° 7 (06P07.71A et modèles personnalisables)