

Le guide de rabot à main Veritas vous permet de dresser parfaitement d'équerre le chant d'une pièce à l'aide de votre rabot à main métallique. À l'aide d'une simple cale, vous pourrez aussi bien travailler des chanfreins. Les deux aimants surpuissants (aux terres rares) vous permettent d'installer et de retirer le guide instantanément à gauche ou à droite de votre rabot, du simple rabot de 25 cm à la varlope de 56 cm.

RÉGLAGE

Vous n'avez qu'à installer la vis de butée dans le trou approprié. Cette butée pouvant être installée pour utilisation à main droite ou à main gauche.

UTILISATION DU GUIDE DE RABOT À MAIN **veritas**®

Suivez ce lien pour retrouver
le guide de rabot à main Veritas
dans la boutique d'HM Diffusion



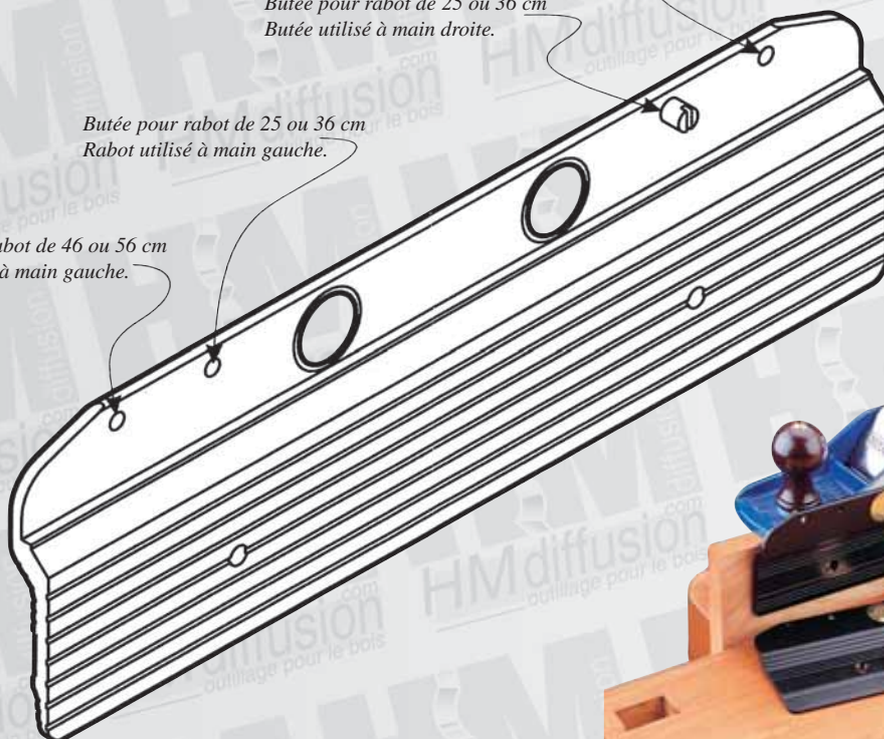
MES
NOTES

Butée pour rabot de 46 ou 56 cm
Rabot utilisé à main droite.

Butée pour rabot de 25 ou 36 cm
Rabot utilisé à main droite.

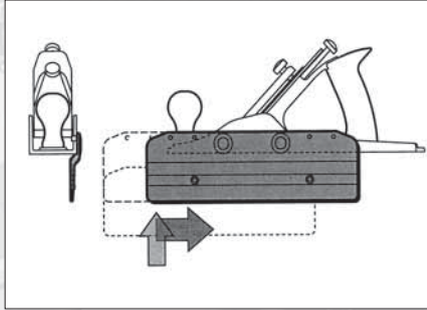
Butée pour rabot de 25 ou 36 cm
Rabot utilisé à main gauche.

Butée pour rabot de 46 ou 56 cm
Rabot utilisé à main gauche.



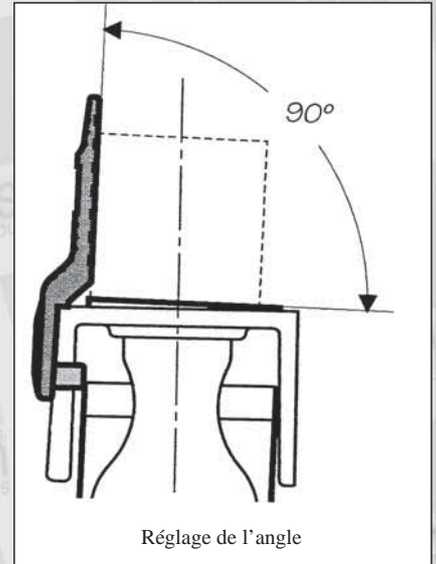
INSTALLATION

Le guide Veritas s'installe rapidement et de façon sûre sur votre rabot à l'aide de 2 aimants très puissants. Remontez simplement le guide contre le rabot jusqu'à ce que l'épaule du guide touche la semelle du rabot. Poussez le guide vers l'arrière pour amener la vis butée en contact avec le côté du rabot. Si votre butée est bien positionnée, les 2 aimants seront bien en applique sur le côté du rabot.



RÉGLAGE DE PRÉCISION

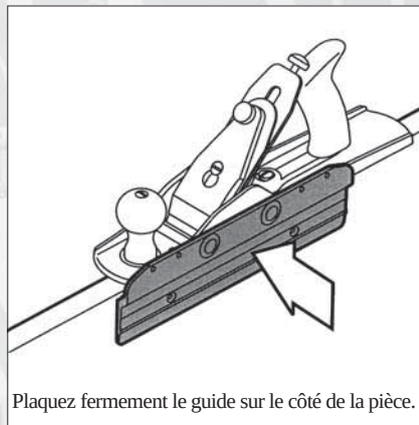
Suivant la qualité de fabrication de votre rabot, il se peut que ses cotés ne soient pas parfaitement d'équerre avec la semelle. Le guide, un fois fixé magnétiquement souffrira du même défaut. Heureusement, ce qui importe, c'est que le guide soit parfaitement d'équerre avec le tranchant du fer et non avec la semelle. Vous pouvez compenser ce défaut en utilisant le réglage latéral de votre rabot. Vous pouvez facilement contrôler cet équerage avec une très grande précision en rabotant une pièce d'essai, alternativement dans un sens et dans l'autre. Vous saurez que l'équerage est parfait lorsque l'épaisseur des copeaux obtenus dans un sens et dans l'autre sera identique. Notez que pour ne pas avoir à travailler à contre fil, ces essais seront faits sur une pièce de droit fil.



INSTRUCTIONS

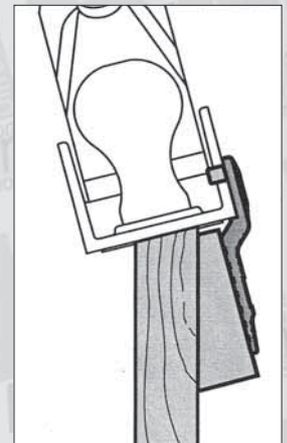
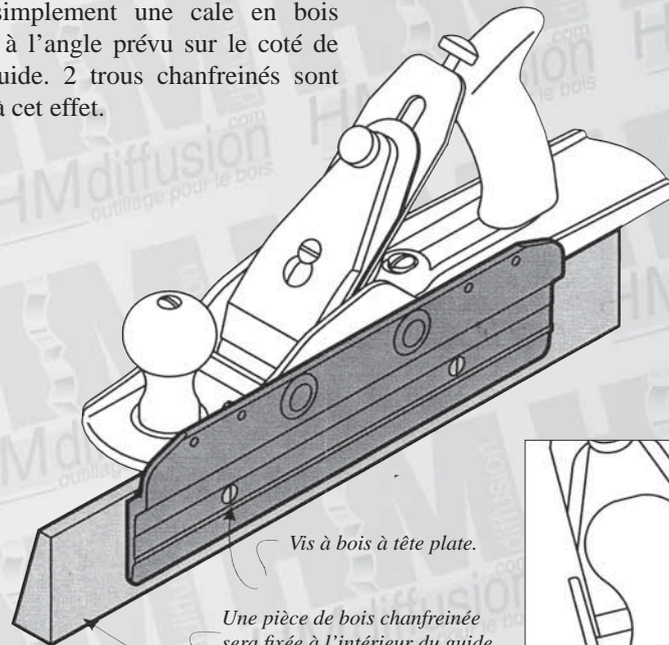
Pour obtenir de bons résultats, il est important de bien plaquer le guide sur le côté de la pièce à dresser. Cela vous assure que c'est bien le guide qui gère l'orientation du rabot et non sa semelle. Plaquez le guide avec la main située à l'avant et poussez simplement la poignée de l'autre main.

Note : le guide doit bien suivre le mouvement du rabot. Il vous faut donc non seulement plaquer le guide mais pousser vers l'avant en suivant le mouvement de coupe.



AUTRES ANGLES QUE 90°

N'importe quel angle peut être travaillé. Fixez simplement une cale en bois rabotée à l'angle prévu sur le côté de votre guide. 2 trous chanfreinés sont prévus à cet effet.



HM DIFFUSION

49 route de Lyon - CS 26003
38081 L'ISLE D'ABEAU CEDEX

VENTE
PAR
CORRESPONDANCE

Dépôt
49 route de Lyon
38080 St Alban de Roche