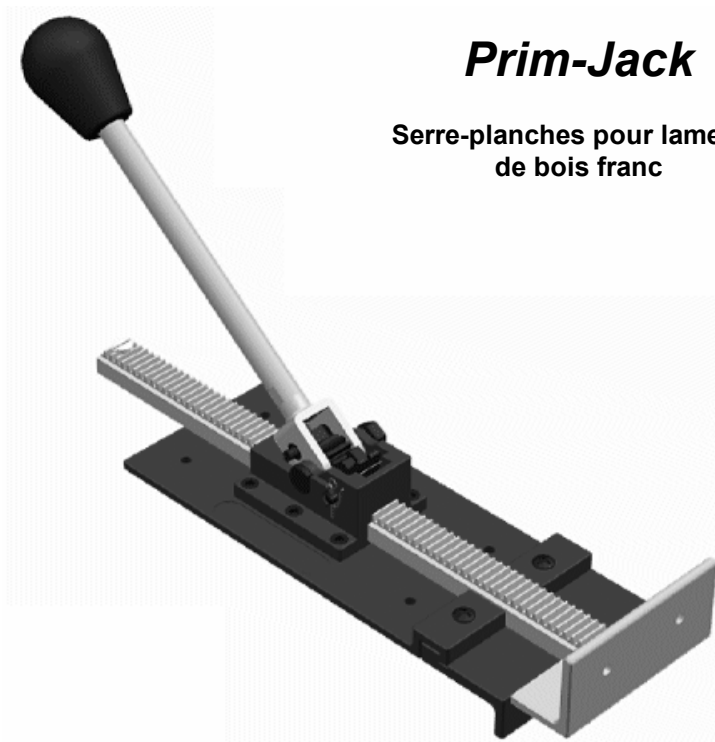


Primatech

Prim-Jack

Serre-planches pour lamelles
de bois franc



**ATTENTION - BIEN LIRE LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER CET OUTIL ET
CONSERVER CETTE NOTICE D'UTILISATION POUR Y RÉFÉRER AU BESOIN.**

Votre nouveau *Prim-Jack* est capable de performances fiables tout au long de sa durée de vie. Pour profiter pleinement de ces capacités, vous devez bien comprendre la méthode et la technique de son fonctionnement. Par conséquent, nous vous conseillons de lire ce manuel avant d'utiliser, et de le sauvegarder pour référence future.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ



- LIRE ET COMPRENDRE LES MISES EN GARDES ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER CET OUTIL.
- Utiliser le serre-planches *Prim-Jack* seulement pour l'utilisation pour laquelle il a été conçu.
- L'abus et une mauvaise manipulation de cet outil peuvent causer des blessures à vous-même et les autres.

Toujours manipuler l'outil avec précaution. Ne jamais s'amuser avec l'outil. Ne jamais actionner la poignée ou le bélier jusqu'à ce que les mains, les doigts ou d'autres parties du corps soient clairement à l'abri des points de pincement potentiels. S'assurer que l'outil est correctement orientée et bien enclenché sur les planches à resserrer.

Garder les mains et le corps loin des zones comportant des pièces en mouvement tels le vérin, les cliquets, les engrenages et la poignée. Ces zones constituent un risque de pincement et peuvent causer des blessures graves.

Ne pas frapper sur la poignée ou autre partie de l'outil avec un marteau ou un maillet. Actionner la poignée à la main seulement pour éviter les blessures et / ou endommager l'outil.



Il est recommandé à l'opérateur de l'outil et ceux qui travaillent à proximité de porter des lunettes de sécurité approuvées. Certains débris ou fixations peuvent être projetés directement ou indirectement par l'outil et causer des blessures aux yeux.



Dans plusieurs endroits, le port de protecteurs pour les oreilles sera nécessaire car certaines conditions de travail exposent l'oreille à un haut niveau de bruit qui peut être dommageable pour l'ouïe.



Le port de bottes de travail et du casque de sécurité est aussi fortement recommandé.

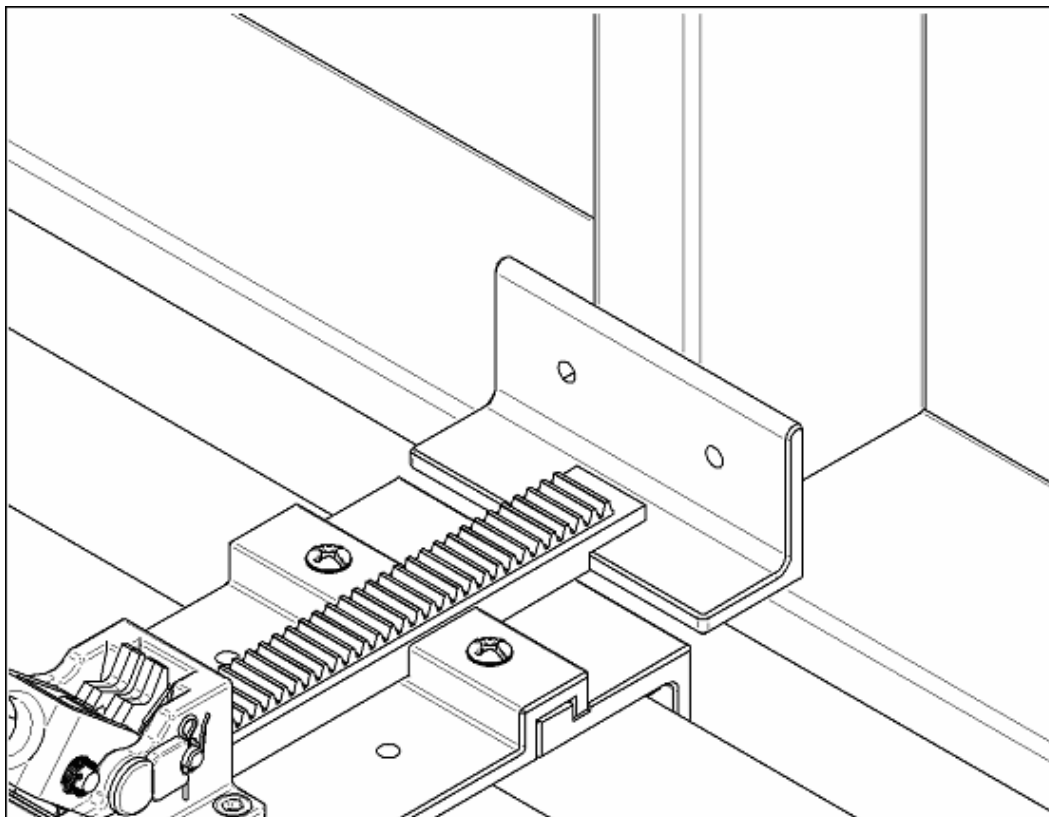


Les équipements de sécurité utilisés doivent être conformes aux normes en vigueur.

MODE D'EMPLOI

Devant les colombages :

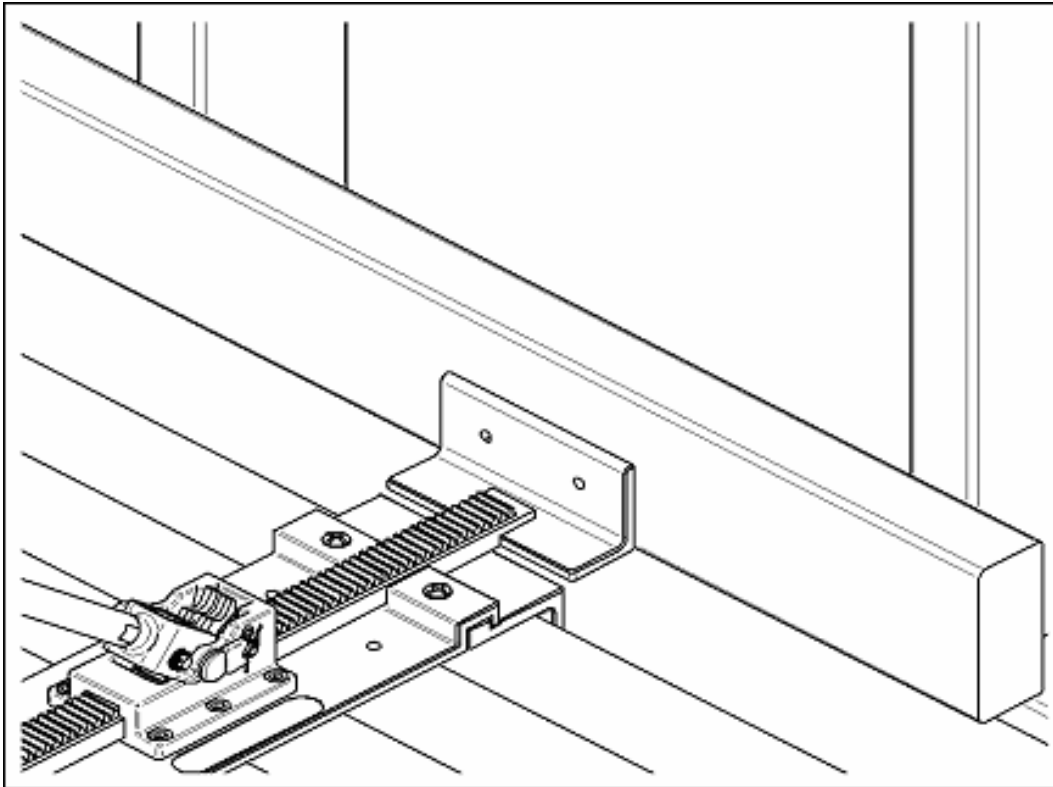
Placer le serre-planches *Prim-Jack* en ligne avec les montants du mur. Actionner la poignée jusqu'à ce que le contact avec le colombage soit établi. Continuer à actionner le levier jusqu'à ce que la planche soit à la position désirée. Le *Prim-Jack* peut être laissé en place pendant que vous clouez la planche sur le sous-plancher.



Entre deux colombages :

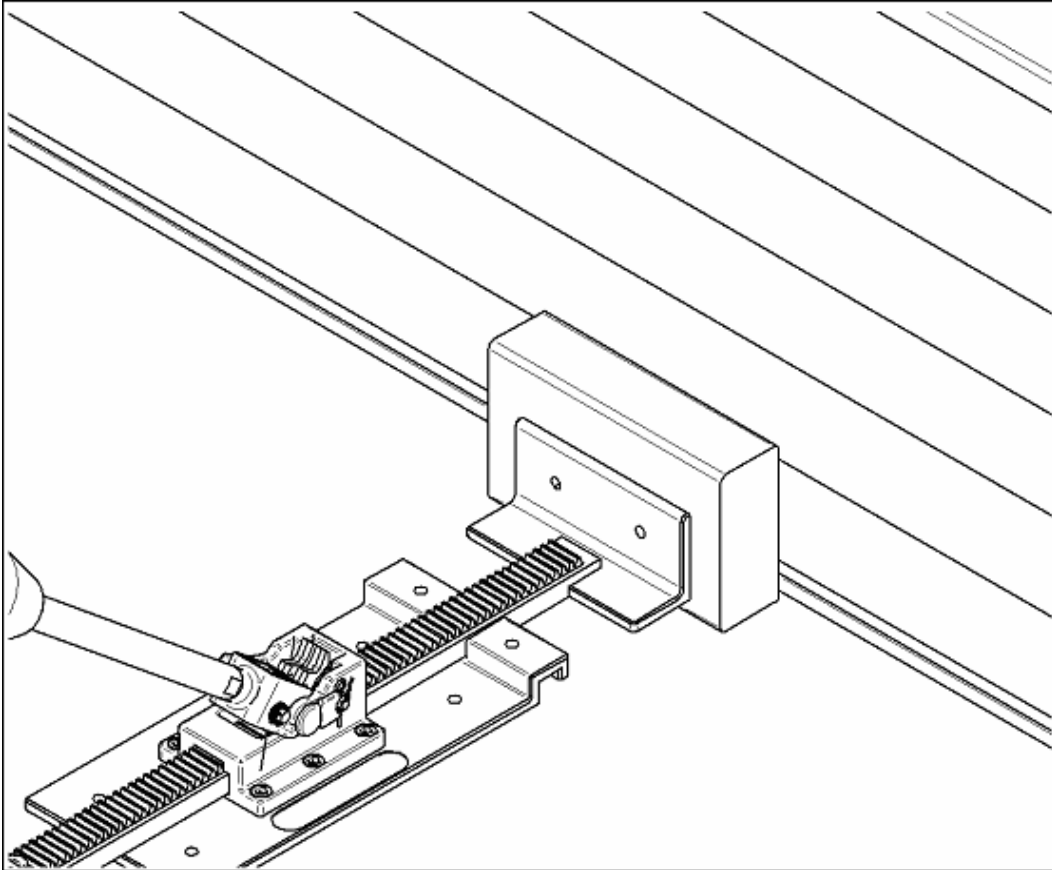
Option 1 - Placer une longueur de 2x4 devant le bélier du *Prim-Jack* et le fixer avec des vis à bois à travers les deux trous prévus. Placer ensuite le *Prim-Jack* en position entre les montants du mur de soutien et actionner la poignée jusqu'à ce que le contact soit établi. Pour libérer le *Prim-Jack*, il suffit de pousser la poignée complètement vers l'avant.

Option 2 - Placer une ou deux lames de plancher entre les montants du mur de soutien. Placer ensuite le *Prim-Jack* en position et actionner la poignée jusqu'à ce que le contact soit établi avec les bandes de soutien. Pour libérer la *Prim-Jack*, il suffit de pousser la poignée complètement vers l'avant.



Loin du mur :

Retirer la base avant du *Prim-Jack*. Placez le *Prim-Jack* en position et fixer la base au sous-plancher à l'aide de vis à bois à travers les quatre trous prévus. Actionner la poignée jusqu'à ce que le contact soit établi. Dévisser et retirer le *Prim-Jack* lorsque la lame de parquet est cloué solidement en place.



Le *Prim-Jack* fonctionne sur n'importe quelle épaisseur de lamelles sans endommager la surface de plancher. La base ne tache pas et est conçue pour protéger la surface du revêtement. Le *Prim-Jack* peut être utilisé près du mur pour tenir les lamelles en place, ou éloigné du mur pour les pousser en place. Suivre les techniques décrites dans ce manuel.

Installation de planchers pré-finis :

Il faut prendre plus de précautions dans l'installation de planchers pré-finis pour s'assurer que la finition ne soit pas endommagée par l'outil. Il est recommandé que l'outil soit testé sur une section de l'échantillon pour être certain que l'outil et la technique utilisée ne laissent pas de traces sur la finition. Cette procédure doit être suivie avant chaque emploi en raison de variations dans le plancher et l'état de l'outil.

Consignes de sécurité :

Le *Prim-Jack* a été conçu pour offrir l'équivalent d'une tonne de la force par le simple actionnement de la poignée de levier.



NE PAS frapper les boutons, la poignée, ou une partie de l'outil avec une partie du marteau ou du maillet. Actionner la poignée à la main pour éviter les blessures et / ou endommager l'outil.



NE PAS utiliser des extensions ou des leviers pour allonger la poignée. Actionner la poignée de main pour éviter les blessures et / ou endommager l'outil.



NE PAS utiliser une force excessive car cela peut déplacer les montants muraux, enfoncer les panneaux de plâtre, endommager la languette des planches à clouer, ou endommager le fini de surface des planches. Assurez-vous que l'outil est positionné dans une zone de la paroi qui fournit un soutien suffisant pour serrer le sol.

Ref. #	Qty	Description
1	1	RACK / RAM ASSEMBLY
2	1	HOUSING
3	1	BASE
4	1	SHOE
5	1	GEAR SHAFT
6	1	GEAR SHAFT NUT
7	1	GEAR
8	1	RATCHET SPRING
9	1	RATCHET SHAFT
10	2	RH PAWL #1
11	2	LH PAWL #2
12	1	PAWL BUSHING
13	1	RH PAWL SPRING #1
14	1	LH PAWL SPRING #2
15	1	HANDLE YOKE
16	1	HANDLE SHAFT
17	1	KNOB
18	1	PAWL CLEVIS PIN
19	1	WASHER
20	1	STOP SCREW (1/4-20 X 1/2" ROUND HEAD)
21	1	COTTER PIN
22	6	M6-1.0 X 8MM SHCS
23	2	M6-1.0 X 15MM PHILLIPS HEAD SCREWS
24	1	LABEL
25	1	BASE PAD - SELF ADHESIVE, NON-MARRING
28	1	SHOE PAD - SELF ADHESIVE, NON-MARRING

