

Thank you for your purchase. The VK locking pull handle is the first pull handle designed to provide extra security to your home without the need to drill additional holes for a deadbolt. The VK allows the home owner to lock the outside handle for added security while leaving the inside unlocked allowing for quick exit from the home. **Please note:** opening the door from the inside will not unlock the outside handle. **Warning:** A key is required to unlock the handle. Like all self-locking doors, if someone leaves through the locked door, they may become locked out and will need a key to re-enter.

Installation Instructions: SKVK Locking Pull Handle for storm Doors.

No New Holes are required to install this when replacing another standard storm door handle.

Included in this package: VK pull handle, inside latch, strike, spindles, machine screws, strike screws, spring

Tools required: Screw Driver with Phillips drive * Steel hack saw for spindle in some rare occasions

Although we have made every attempt to make this package complete, if you are missing any screws or spindle length to make this suitable for your door, please contact us and we will ensure that your product functions properly.

Please call: 800-361-2236 ext. 234.* e-mail: ideal@idealinc.com * www.idealinc.com

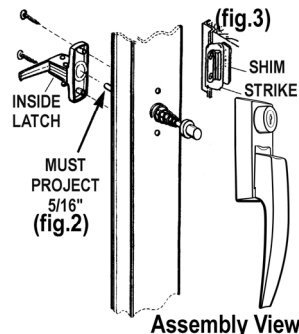
The screws and spindles included in this package are for door thicknesses ranging from 1" to 2-1/8". The handle screws are 8-32 machine screws and the thickness for your door roughly equals the length of screw required. Several lengths of spindles and screws are included. See fig.3 to determine the length needed for your door. You may try a few lengths to see the action that best suits your door.

For installation on new doors, please visit our website for installation information. A template from the door manufacturer is recommended as many door profiles are different.



Installation:

1. Remove the old handle from the door.
2. Assemble spindle and spring as per the drawing (fig.1). The total spindle length required is approximately 1" longer than the thickness of your door. Once installed, you may want to choose a spindle 1/8" longer or shorter. Insert the spindle and spring through outside of the door as shown in the assembly view.
3. Place outside handle onto outside of door. With the handle on and the spindle seated into outside handle, the spindle must project 5/16" through inside of door, and not touch inside mechanism. (fig.2) If the spindles included are too long, you can cut to length or contact us.
4. Fasten handle to inside latch with machine screws provided. Do not over tighten as this may cause the latch to bind.
5. Attach strike (shim if necessary) with the 6 x 1" screws provided to wooden door jamb so strike firmly engages latch. (fig.3)



Merci pour l'achat de notre produit. La poignée tirante à barrure VK est la première poignée tirante conçue pour procurer une sécurité additionnelle à votre maison sans avoir à percer des trous supplémentaires pour une serrure à pêne dormant. La VK permet au propriétaire de fermer la poignée extérieure pour plus de sécurité tout en laissant l'intérieur non barré permettant une évacuation rapide de la maison. **Notez s'il vous plaît:** le fait d'ouvrir la porte de l'extérieur ne débarrera pas la poignée extérieure
Avertissement: Une clef est **exigée** pour ouvrir la poignée. Comme toutes les portes à fermeture automatique, si quelqu'un sort par la porte verrouillée, il peut être bloqué à l'extérieur et aura besoin d'une clef pour entrer.

Instructions d'installation: SKVK Poignée Tirante pour Porte Moustiquaire.

Aucun nouveau trou n'est exigé pour installer celle-ci lorsqu'elle remplace une autre poignée standard.

Inclus dans ce paquet: La poignée tirante VK, poignée intérieure, gâche, tige, vis pour poignée, vis pour gâche, ressort

Outils exigés: Tournevis Phillips * Scie à métaux pour couper la tige à quelques rares occasions

Bien que nous ayons essayé toute tentative de rendre cet ensemble complet, si vous manquez n'importe quelle longueur de vis ou tige pour rendre celle-ci appropriée à votre porte, veuillez nous contacter et nous nous assurerons que votre produit fonctionne correctement.

SVP appeler: 800-361-2236 ext. 234.* courriel: ideal@idealinc.com * www.idealinc.com

Les vis et tiges incluses dans cet ensemble sont pour des portes de 1" à 2-1/8". Les vis pour la poignée sont des vis à machine 8-32 et l'épaisseur de votre porte représente les vis requises. Plusieurs longueurs de tige et vis sont incluses. Voir fig.3 pour déterminer la longueur nécessaire pour votre porte. Vous pouvez essayer quelques longueurs pour voir laquelle convient le mieux à votre porte.

Pour l'installation sur des nouvelles portes veuillez visiter notre site Web pour l'information sur l'installation. Un gabarit du fabricant de porte est recommandé car tous les profils de porte sont différents.

Installation:

1. Enlevez la vieille poignée.
2. Assembler la tige et ressort (fig.1). La longueur de la tige est approximativement 1" plus long que l'épaisseur de votre porte. Une fois installée, vous pourriez choisir une tige 1/8 plus longue ou plus courte. Insérez la tige et ressort en dehors de la porte suivant les indications du croquis d'assemblage.
3. Placez la poignée extérieure sur l'extérieur de la porte. Avec la poignée en place et la tige assise dans la poignée extérieure, la tige doit projeter 5/16 au travers l'intérieur de la porte, et ne doit pas venir en contact avec le mécanisme de la poignée intérieure. (fig.2) Si la tige incluse est trop longue, vous pouvez la couper à la longueur désirée ou nous contacter.
4. Fixer la poignée tirante et le loquet intérieur avec les vis incluses. Ne pas trop serrer ce qui peut coincer la serrure.
5. Attachez la gâche (cale si nécessaire) avec les vis 6 x 1" (fournies) au cadrage en bois de la porte de façon à ce que la gâche s'enclenche fermement avec la poignée intérieure.

