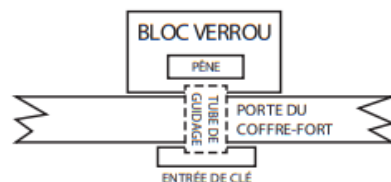
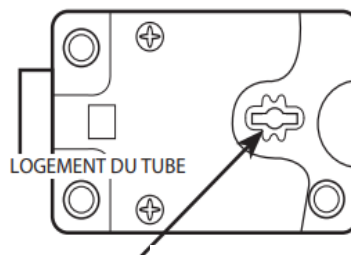


Serrure à clé FAS 6880 à mémoire variable 9 Gorges, pêne percé 2XM4

Fas 6880.166

Observez ces remarques et précautions de base :

- Le pêne de la serrure peut supporter une charge d'au plus 1,8 livres (8 N). Des forces supérieures à cette mesure peuvent empêcher le bon fonctionnement de la serrure.
- La clé nécessite une serrure d'un diamètre minimum de 12,7 mm. Si un tube de guidage est utilisé avec la serrure, le diamètre minimum passe à 17,5 mm.
- Les modifications effectuées par l'installateur de la serrure ne sont pas couvertes par la garantie du fabricant.



- Prenez des précautions pour éviter que des rognures de métal, des particules de soudure, de peinture, d'isolation ou tout autre corps étranger ne pénètrent dans la serrure.
- Assurez-vous que la serrure n'est pas installée de manière à ce que des objets puissent entrer en contact avec le bouton de modification.
- La serrure peut être montée côté droit, côté gauche, verticalement vers le haut ou verticalement vers le bas.
- Il est recommandé d'équiper le coffre-fort d'un dispositif de re verrouillage ou de monter une plaque d'acier de calibre 12 à l'arrière de la serrure. Les dimensions de la plaque sont indiquées sur le schéma à droite. Les vis de fixation doivent être insérées dans les trous borgnes à l'arrière de la serrure.
- La serrure doit être entretenue et lubrifiée uniquement par un personnel dûment compétent. Un mauvais entretien ou une lubrification incorrecte peuvent endommager la serrure et annuler la garantie du fabricant.

Procédure d'installation

ÉTAPE 1 : Assurez-vous que la surface de montage de la serrure est lisse et plate et que le trou de serrure est perpendiculaire à la surface de montage.

ÉTAPE 2 : Fixez la serrure sur la surface de montage à l'aide de trois vis à métaux 1/4-20 ou trois vis à métaux M6, selon les dimensions des filetages de vis sur la surface de montage.. Option ou recommandation : (Fixez le dispositif de re verrouillage ou la plaque de soutien de calibre 12

ÉTAPE 3 : Un tube de guidage doit être utilisé pour les coffres-forts isolés et en composite. Le tube doit être coupé à une longueur égale à l'épaisseur de la porte plus 4,76 mm (3/16 pouces). Le tube peut ainsi s'adapter au trou de serrure et à la forme de l'envers de l'entrée de clé. Éliminez tous les bords coupants, les bavures et les rognures de métal produits lorsque le tube est coupé.

ÉTAPE 4 : Fixez l'entrée de clé sur la surface extérieure de la porte du coffre-fort sur le trou de serrure.

ÉTAPE 5 : Vérifiez le fonctionnement de la clé dans la serrure. Elle ne doit pas être forcée ou heurter le tube ou les côtés du trou de serrure. Elle doit tourner facilement et librement.

ÉTAPE 6 : Vérifiez le fonctionnement de la nouvelle clé/des nouvelles clés dans la serrure au moins trois fois avant de fermer la porte du coffre-fort.

ÉTAPE 7 : Assurez-vous que le verrou ne tire pas ou ne force pas contre le pêne du coffre-fort ou l'encadrement de la porte.