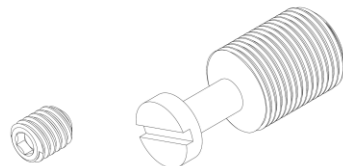


Options de bancs

Composants inclus :

- Attaches d'ancrage incluses lorsque le banc est spécifié être fixé à une surface ou encastré

Vis d'arrêt
4XBoulons d'ancrage
4X

Outils nécessaires pour les options de montage Fixé sur une surface ou Encastré

- Lunettes de sécurité
- Pièces du banc complètement montées, les accoudoirs ou séparateurs optionnels sont installés en usine.
- Tournevis pour écrou à fente
- Adhésif de fixation chimique (Hilti HIT RE 500 ou équivalent)
- Marteau perforateur avec mèches de maçonnerie
- Couverture ou autre matériel rembourré pour protéger le fini powdercoat

Pour l'option de fixation à une surface :

- une clé hexagonale 5/32"
- (4) Cheilles en acier inoxydable pour fil de 5/8-11, longueur de fil minium de 7/8" et outil d'avoyage

ASSEMBLER AVEC SOIN ! Pangard II®, le polyester pulvérisé est un fini résistant et durable. Pour protéger ce fini pendant l'assemblage, placez les pièces pulvérisées déballées sur de la mousse d'emballage ou toute autre surface qui ne marque pas. Ne pas placer ou glisser les pièces pulvérisées sur du ciment ou toute autre surface dure ou texturisée – cela risque d'endommager le fini et de le faire rouiller. Faire des retouches de peinture sur toutes les marques sur le fini causées par les outils d'assemblage.

PROCÉDURE D'INSTALLATION

1. Préparer une dalle de béton propre comme requis.
2. Pièces de banc autoportant avec glissières installées. Le banc peut être mis en place.

Note : NE PAS TRAINER le banc sur le béton ou autres surfaces rugueuses. Cela peut endommager le fini pulvérisé.

Pour un banc FIXÉ À UNE SURFACE ou ENCASTRÉ :

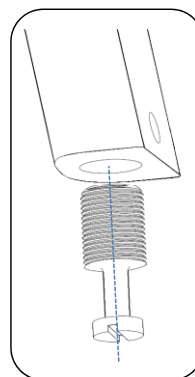
1. Pour un banc fixé a une surface ou encastré, incliner le banc sur un matériel de protection et enlever les glissières à l'aide d'un tournevis pour écrou à fente. (le banc de 78 pouces pèse environ 220 pounds, celui de 102 pouces environ 270 pounds)
2. Introduire le boulon de montage dans les emplacements prévus des pieds (4), comme le montre l'illustration 1.2.
3. Fixer le banc en place et marquer les emplacements des trous d'ancrage.
4. Déplacer le banc et percer les trous selon le diamètre et la profondeur requis par le fabricant du liant d'ancrage ou celui des chevilles. Nettoyer les trous.

Pour un banc ENCASTRÉ :

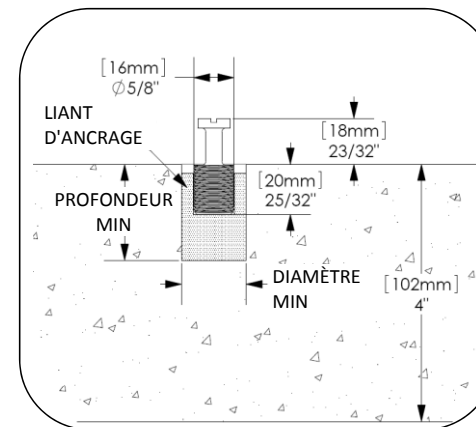
1. Remplir les trous du liant chimique d'ancrage. Fixer le banc en place.

Pour un banc FIXÉ À UNE SURFACE :

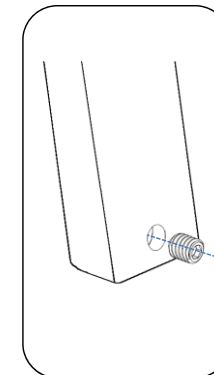
1. Retirer les boulons d'ancrage des éléments. Si un liant chimique d'ancrage est utilisé, le placer dans les trous comme sur l'illustration 1.5. Si des chevilles d'ancrage sont utilisées, les installer selon les recommandations du fabricant et les introduire dans les boulons d'ancrage.
2. Après un temps de cure approprié, placer le banc sur les boulons d'ancrage et installer les vis d'arrêt comme sur l'illustration 1.6.



Illust. 1.2



Illust. 1.5



Illust. 1.6