

# ULINE H-9497RT

## DESKTOP POWER STRIP

1-800-295-5510  
uline.com

Para Español, vea páginas 3-4.  
Pour le français, consulter les pages 5-6.

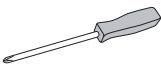
### TOOLS NEEDED



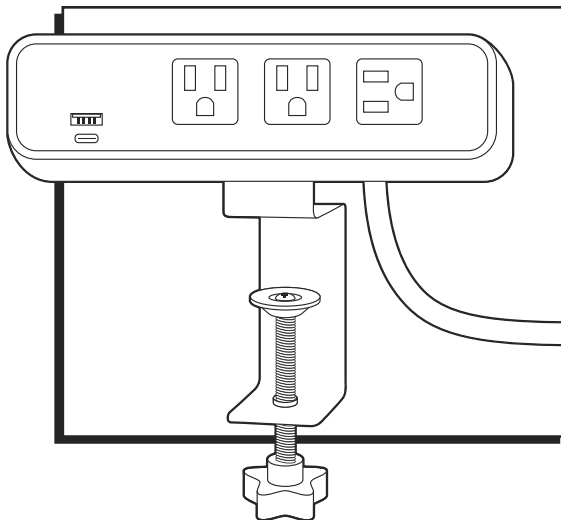
Drill



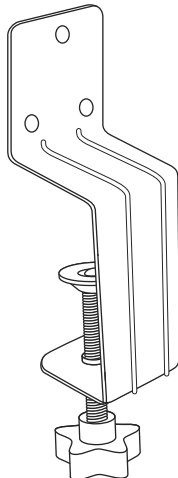
1/8" Drill Bit



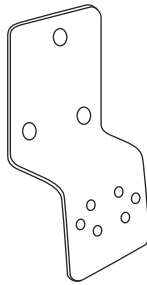
Phillips Screwdriver



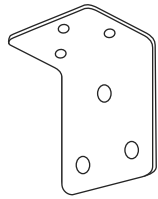
### PARTS



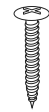
Clamp Bracket x 1



Desktop Bracket  
x 1



Under Desk Bracket  
x 1



Wood Screw  
x 6



Machine Screw  
x 3

### SAFETY



**WARNING!** To reduce the risk of fire, electric shock or personal injury, read the following safety guidelines:

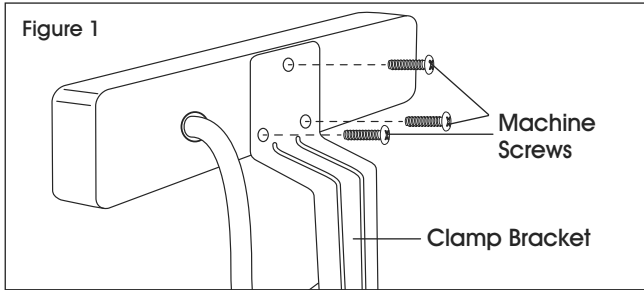
- This power strip is designed for indoor use only. Do not install where excessive moisture is present. Do not operate power strip near rain or wet areas.
- Do not operate the power strip if liquid of any kind is spilled onto or inside the unit.
- Install the power strip away from heat-emitting appliances such as radiators or heat registers.
- Do not use this equipment in the presence of a flammable anesthetic mixture with air, oxygen or nitrous oxide.

- Do not connect any devices that may exceed the maximum ratings of this power strip. The electrical load for this strip should be evaluated for overloading.
- Do not bend the pins of the plug.
- If this unit has frayed wires or is not working properly, it should be replaced immediately. Do not disassemble or repair the product. This should be handled only by authorized service personnel.
- Children should not be permitted to use the power strip without supervision.
- Unplug the power strip before cleaning.

## MOUNTING

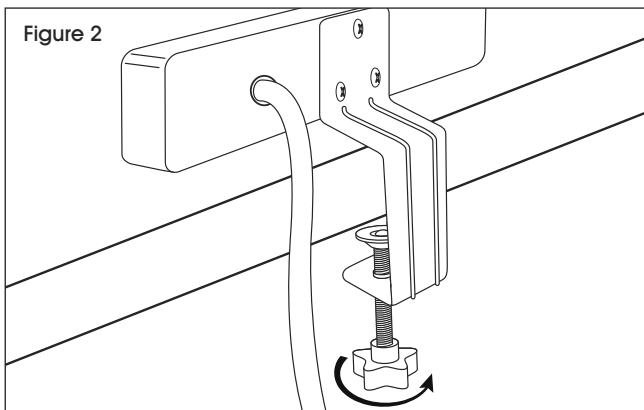
### CLAMP

1. Attach clamp bracket to back side of power strip using three machine screws. Tighten using Phillips screwdriver until secure. (See Figure 1)



2. Find desired position along the edge of desktop and secure clamp by turning knob clockwise. (See Figure 2)

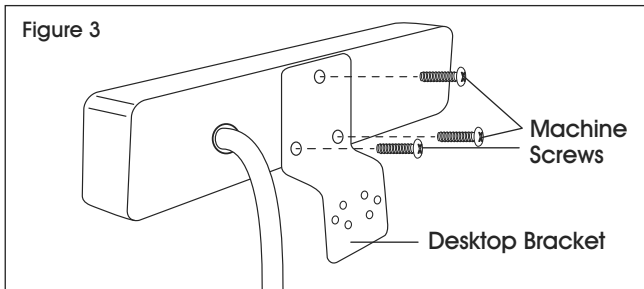
**NOTE:** Clamp option is compatible with desktops 1/2-3" thick.



### DESKTOP

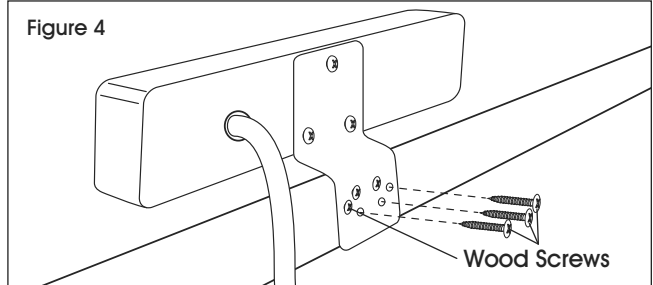
1. Attach desktop bracket to back side of power strip using three machine screws. Tighten using Phillips screwdriver until secure. (See Figure 3)

**NOTE:** Bottom half of bracket should extend away from power strip.



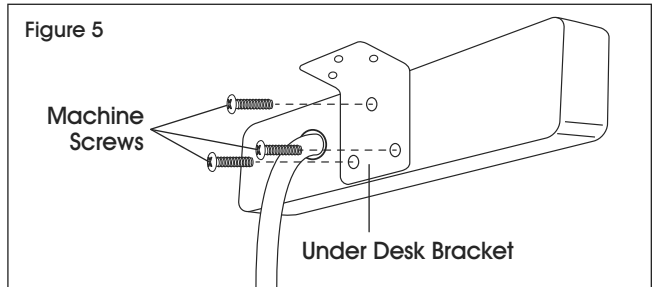
2. Find desired position along edge of desktop. Using a 1/8" drill bit, pre-drill six holes using bracket as a template.

3. Attach power strip to edge of desk using six wood screws. (See Figure 4)

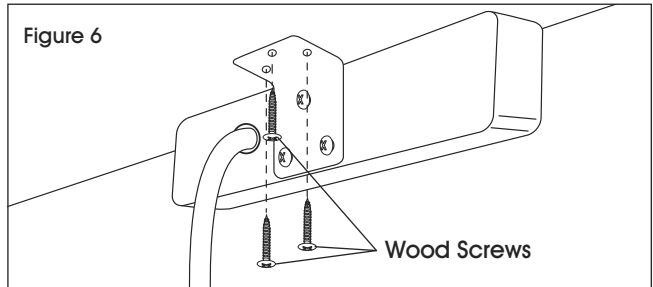


### UNDER DESK

1. Attach under desk bracket to back side of power strip using three machine screws. Tighten using Phillips screwdriver until secure. (See Figure 5)



2. Find desired position under desktop. Using a 1/8" drill bit, pre-drill three holes using bracket as a template.
3. Secure power strip to underside of desktop using three wood screws. (See Figure 6)



**ULINE H-9497RT****MULTICONTACTO PARA  
ESCRITORIO – TIRA**

800-295-5510

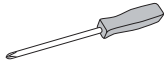
uline.mx

**HERRAMIENTAS NECESARIAS**

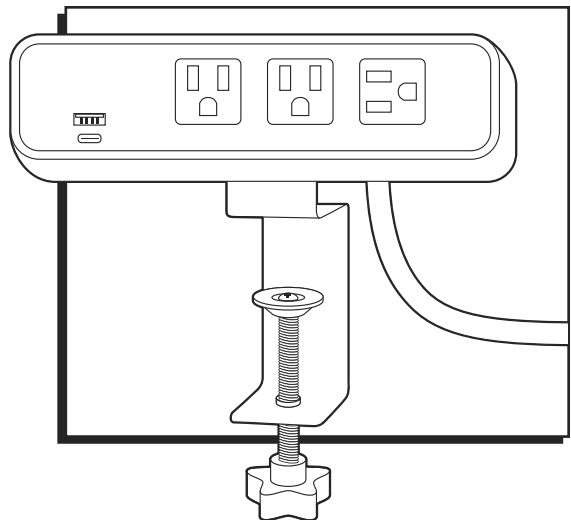
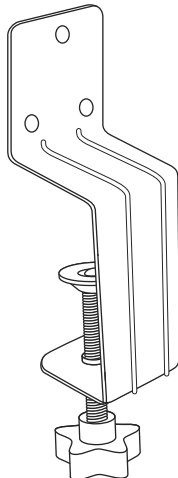
Taladro



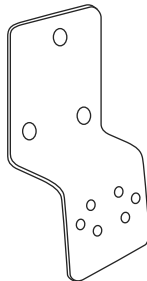
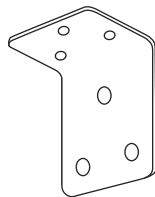
Broca de 1/8"



Desarmador de Cruz

**PARTES**

1 Soporte de Abrazadera

1 Soporte para  
Cubierta de  
Escritorio1 Soporte para  
Debajo del Escritorio6 Tornillos  
para  
Madera3 Tornillos para  
Máquina**SEGURIDAD**

**¡ADVERTENCIA!** Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones, lea los siguientes lineamientos de seguridad:

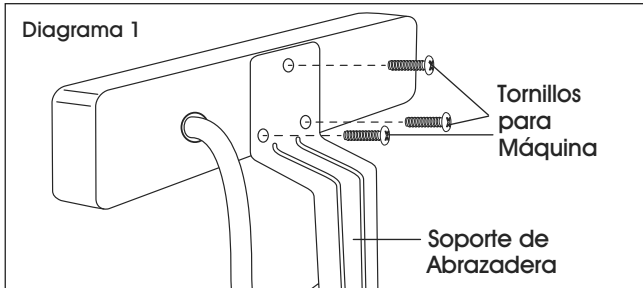
- Este multicontacto está diseñado para uso en interiores únicamente. No lo instale donde haya humedad excesiva. No haga funcionar el multicontacto cerca de áreas mojadas o bajo la lluvia.
- No haga funcionar el multicontacto si encuentra cualquier tipo de líquido derramado dentro o fuera de él.
- Instale el multicontacto lejos de aparatos que emiten calor tales como radiadores o calentadores.
- No utilice este equipo en ambientes con presencia de una mezcla anestésica inflamable con aire, oxígeno u óxido nitroso.

- No conecte ningún aparato que pueda exceder la clasificación máxima de este multicontacto. La carga eléctrica para este multicontacto debe evaluarse por sobrecarga.
- No doble los pines del enchufe.
- Debe reemplazar la unidad inmediatamente si tiene cables pelados o no trabaja adecuadamente. No desarme o repare el producto. Solo personal autorizado de servicio debe manipular la unidad.
- No debe permitir a los niños utilizar el multicontacto sin supervisión.
- Desconecte el multicontacto antes de limpiarlo.

# INSTALACIÓN

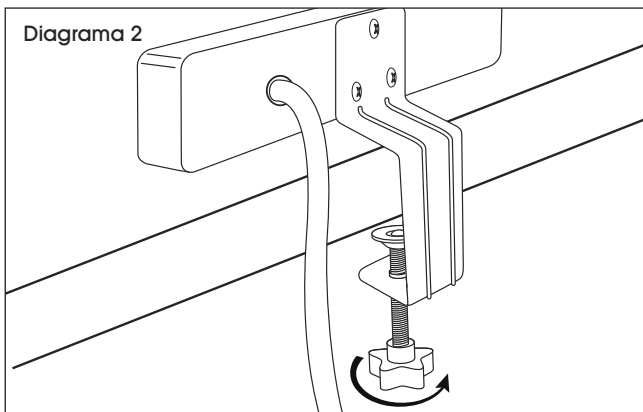
## ABRAZADERA

1. Fije el soporte de abrazadera al lado posterior del multicontacto usando tres tornillos para máquina. Apriete utilizando un desarmador de cruz hasta asegurarlo. (Vea Diagrama 1)



2. Encuentre la posición deseada a lo largo del borde de la cubierta del escritorio y asegure la abrazadera girando la perilla en sentido de las manecillas del reloj. (Vea Diagrama 2)

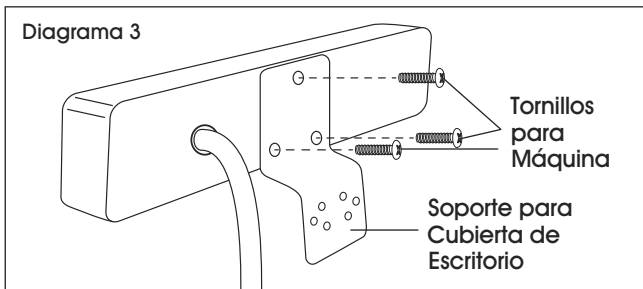
**NOTA:** La opción de abrazadera es compatible con cubiertas de escritorio de 1/2-3" de grosor.



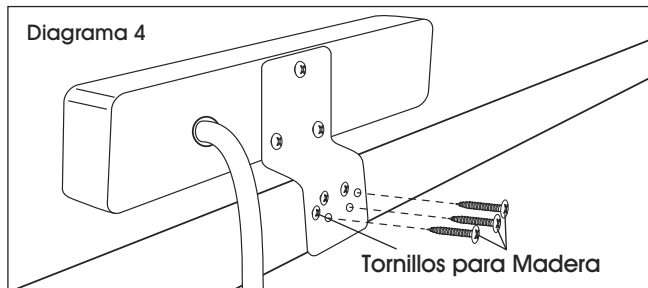
## ESCRITORIO

1. Fije el soporte para cubierta de escritorio al lado posterior del multicontacto usando tres tornillos para máquina. Apriete utilizando un desarmador de cruz hasta asegurarlo. (Vea Diagrama 3)

**NOTA:** La mitad inferior del soporte debe extenderse lejos del multicontacto.

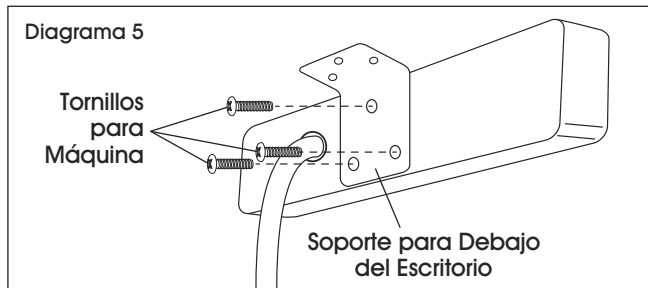


2. Encuentre la posición deseada a lo largo del borde de la cubierta del escritorio. Utilizando una broca de 1/8", preperfore seis orificios utilizando el soporte como plantilla.
3. Fije el multicontacto al borde del escritorio utilizando seis tornillos para madera. (Vea Diagrama 4)

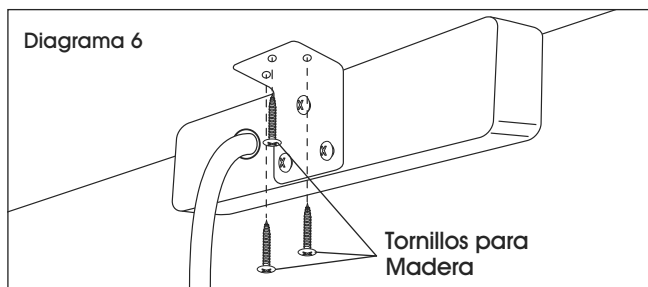


## DEBAJO EL ESCRITORIO

1. Fije el soporte para debajo del escritorio escritorio al lado posterior del multicontacto usando tres tornillos para máquina. Apriete utilizando un desarmador de cruz hasta asegurarlo. (Vea Diagrama 5)



2. Encuentre la posición deseada debajo del escritorio. Utilizando una broca de 1/8", preperfore tres orificios utilizando el soporte como plantilla.
3. Asegure el multicontacto a la parte inferior del escritorio usando tres tornillos para madera. (Vea Diagrama 6)



**ULINE**

800-295-5510  
uline.mx

**ULINE** H-9497RT

## BARRE MULTIPRISE POUR BUREAU

1 800 295-5510

uline.ca

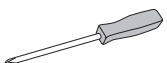
### OUTILS REQUIS



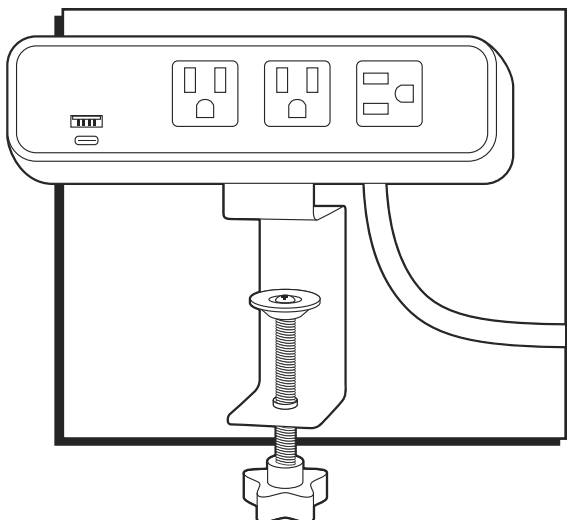
Perceuse



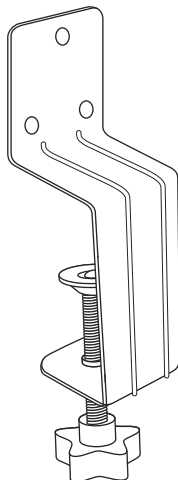
Mèche de perceuse  
de 1/8 po



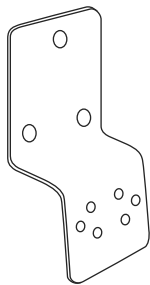
Tournevis cruciforme



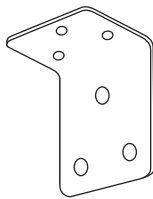
### PIÈCES



Support avec serre-joint x 1



Support pour surface  
de bureau x 1



Support pour dessous  
de bureau x 1



Vis à bois  
x 6



Vis à métaux  
x 3

### SÉCURITÉ



**AVERTISSEMENT!** Pour réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou de blessure, lisez les consignes de sécurité suivantes :

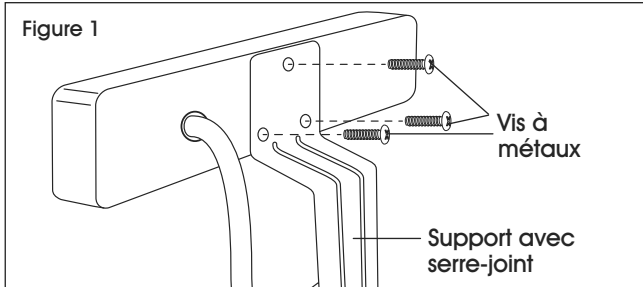
- Cette barre multiprise est conçue pour un usage à l'intérieur uniquement. Ne pas installer dans des endroits où une humidité excessive est présente. Ne pas utiliser la barre multiprise à proximité de zones pluvieuses ou humides.
- Ne pas faire fonctionner la barre multiprise si un liquide, quel qu'il soit, est renversé sur ou à l'intérieur de celle-ci.
- Installer la barre multiprise loin d'appareils émettant de la chaleur tels que radiateurs ou bouches de chaleur.
- Ne pas utiliser cet article en présence d'un mélange anesthésique inflammable avec de l'air, de l'oxygène ou de l'oxyde nitreux.

- Ne pas connecter d'appareils qui pourraient dépasser les intensités nominales maximums de cette barre multiprise. La charge électrique de cette barre multiprise doit être évaluée pour éviter toute surcharge.
- Ne pas plier les broches de la fiche.
- Si cet article présente des fils effilochés ou ne fonctionne pas correctement, il doit être remplacé immédiatement. Ne pas démonter ou réparer l'article. Cette opération doit être effectuée uniquement par un personnel de service agréé.
- Les enfants ne doivent pas être autorisés à utiliser la barre multiprise sans surveillance.
- Débrancher la barre multiprise avant de la nettoyer.

# INSTALLATION

## SERRE-JOINT

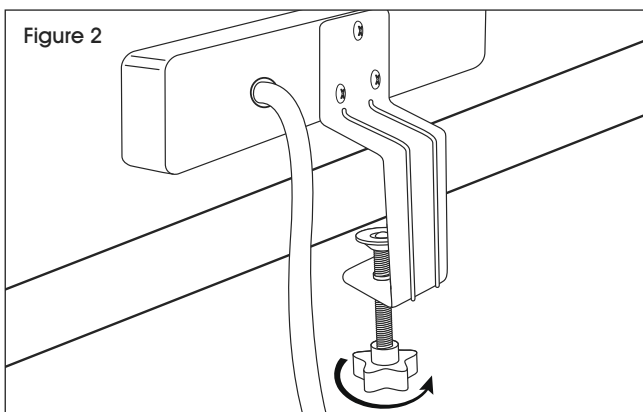
- Fixez le support avec serre-joint à l'arrière de la barre multiprise avec trois vis à métaux. Serrez-les bien avec le tournevis cruciforme. (Voir Figure 1)



- Fixez le serre-joint à la position souhaitée le long du bord de la surface de bureau en tournant la molette dans le sens horaire. (Voir Figure 2)



**REMARQUE :** Le serre-joint est compatible avec les surfaces de bureau d'une épaisseur de 1/2 à 3 po.

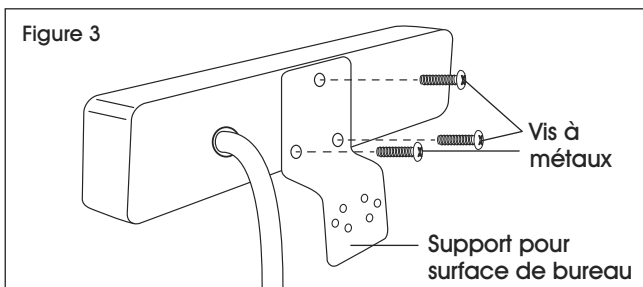


## SURFACE DE BUREAU

- Fixez le support pour surface de bureau à l'arrière de la barre multiprise avec trois vis à métaux. Serrez-les bien avec le tournevis cruciforme. (Voir Figure 3)

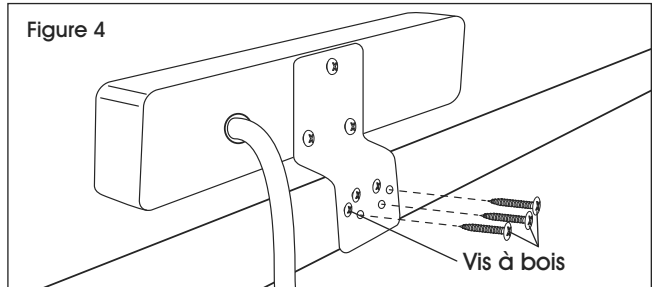


**REMARQUE :** La moitié inférieure du support doit s'éloigner de la barre multiprise.



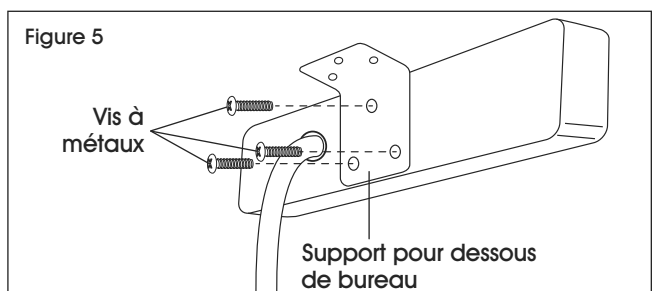
- Trouvez la position souhaitée le long du bord de la surface de bureau. Prépercez six trous avec la mèche de perceuse de 1/8 po en utilisant le support comme modèle.

- Fixez la barre multiprise au bord de la surface de bureau avec six vis à bois. (Voir Figure 4)



## SOUSS LE BUREAU

- Fixez le support pour dessous de bureau à l'arrière de la barre multiprise avec trois vis à métaux. Serrez-les bien avec le tournevis cruciforme. (Voir Figure 5)



- Trouvez la position souhaitée sous le bureau. Prépercez trois trous avec la mèche de perceuse de 1/8 po en utilisant le support comme modèle.

- Fixez la barre multiprise sous le bureau avec trois vis à bois. (Voir Figure 6)

