

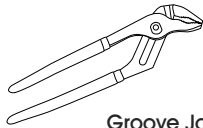
ULINE H-546 CHAIN FOR WHEEL CHOCKS

1-800-295-5510
uline.com

TOOLS NEEDED



Drill



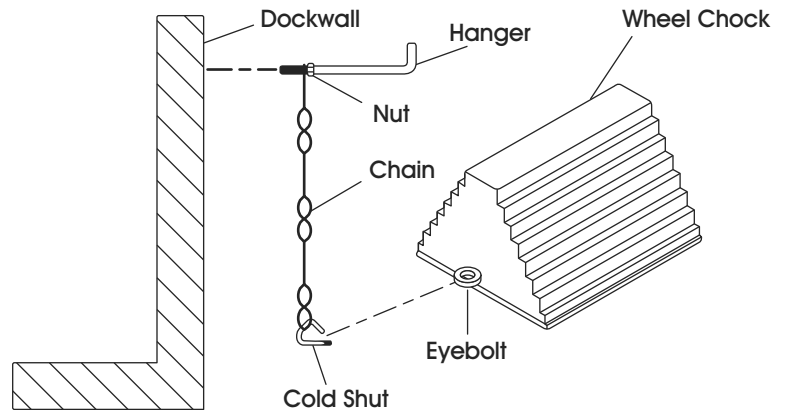
Groove Joint Pliers

ASSEMBLY

Each kit includes one each of the following:
hanger, nut, chain (15 ft.), cold shut and anchor.

1. Screw nut on hanger.
2. Attach chain to hanger.
3. Secure hanger to dock wall (weld or bolt).
4. Fasten chain to chock using cold shut.

 **NOTE:** For chocks without eye bolts,
wrap chain through chock.



INSTALLATION

SETTING ANCHOR FLUSH WITH SURFACE:

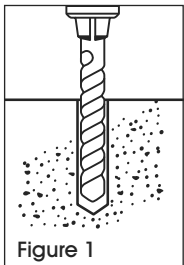


Figure 1

1. Drill hole the same diameter as anchor being used to any depth exceeding minimum embedment. Clean hole. (See Figure 1)

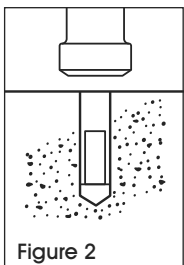


Figure 2

2. Drive anchor flush with surface of concrete. (See Figure 2)

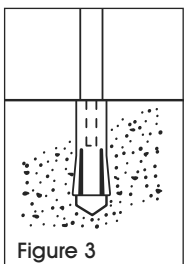


Figure 3

3. Expand anchor with setting tool. Anchor is properly expanded when shoulder of setting tool is flush with top of anchor. (See Figure 3)

SETTING ANCHOR BELOW SURFACE:

1. Drill hole deeper than anchor length. Thread bolt into anchor. Hammer anchor into hole until bolt head is at desired depth. Remove bolt and expand anchor with setting tool.

FASTENING CHAIN TO CHOCK:

1. Thread cold shut through eyebolt and end of chain. Clamp cold shut closed using groove joint pliers. (See Figure 4)

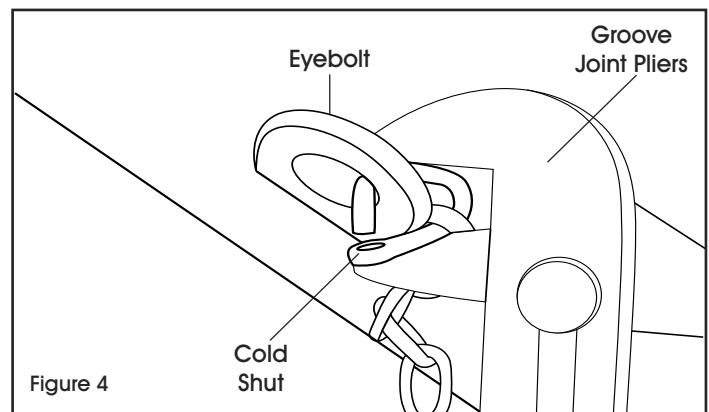
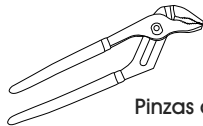


Figure 4

HERRAMIENTAS NECESARIAS

Taladro



Pinzas de Extensión

ENSAMBLE

Cada kit incluye una de las siguientes piezas: gancho, tuerca, cadena (15 pies), gancho de cierre y anclaje.

1. Atornille la tuerca en el gancho.
2. Amarre la cadena al gancho.
3. Asegure el gancho a la pared del andén (soldado o con perno).
4. Amarre la cadena con el gancho de cierre.

 **NOTA:** Para calzas sin armella, enrolle la cadena alrededor de la calza.

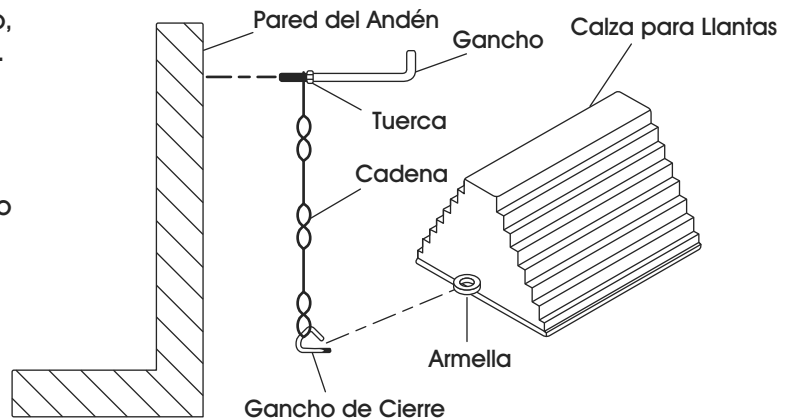
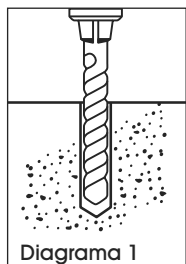
**INSTALACIÓN****FIJE EL TORNILLO DE ANCLAJE AL RAS DE LA SUPERFICIE:**

Diagrama 1

1. Haga el orificio del mismo diámetro que el tornillo de anclaje que está utilizando, hasta una profundidad que exceda la perforación mínima. Limpie el orificio. (Vea Diagrama 1)

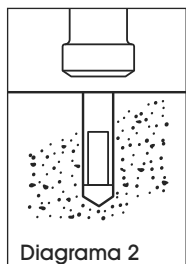


Diagrama 2

2. Coloque el tornillo de anclaje a nivel de la superficie de concreto. (Vea Diagrama 2)

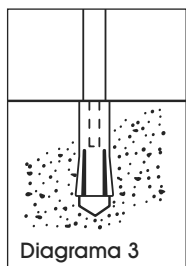


Diagrama 3

3. Expande el tornillo de anclaje con la herramienta de fijación. El tornillo de anclaje está expandido de manera adecuada cuando el reborde de la herramienta de fijación esté a nivel de la parte superior del tornillo de anclaje. (Vea Diagrama 3)

FIJE EL TORNILLO DE ANCLAJE DEBAJO DE LA SUPERFICIE:

1. Taladre el orificio de una profundidad mayor que el largo del tornillo de anclaje. Ensarte el perno en el tornillo de anclaje. Clave el tornillo de anclaje en el orificio hasta que la cabeza del perno se encuentre a la profundidad deseada. Quite el perno y expanda el tornillo de anclaje con la herramienta de fijación.

ENGANCHE LA CADENA A LA CALZA:

1. Ensarte el gancho de cierre a través de la armella y el extremo de la cadena. Cierre el gancho de cierre utilizando las pinzas de extensión. (Vea Diagrama 4)

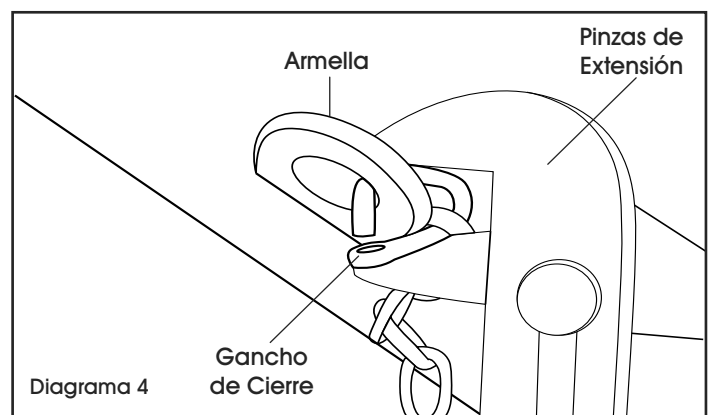


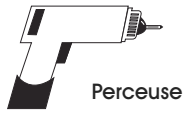
Diagrama 4

ULINE H-546

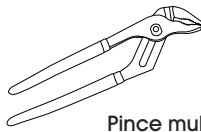
CHAÎNE POUR CALES À ROUES

1-800-295-5510
uline.ca

Outils Requis



Perceuse




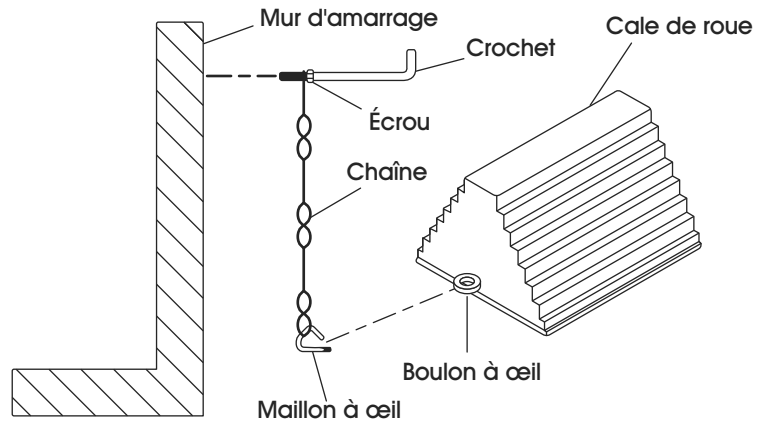
Pince multiprise

ASSEMBLAGE

Chaque ensemble comprend une unité de chacune des pièces suivantes : crochet, écrou, chaîne (15 pi), maillon à œil et ancrage.

1. Vissez l'écrou sur le crochet.
2. Attachez la chaîne au crochet.
3. Fixez le crochet au mur d'amarrage (soudure ou boulon).
4. Fixez la chaîne à la cale à l'aide du maillon à œil.

 **REMARQUE :** Pour les cales sans boulon à œil : Enroulez la chaîne autour de la cale.



INSTALLATION

INSTALLATION DE L'ANCRAGE À RAS DE LA SURFACE :

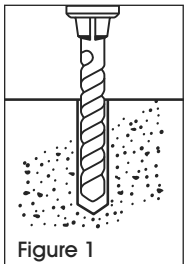


Figure 1

1. Percez un trou du même diamètre que que l'ancrage utilisé, et ce, jusqu'à une profondeur dépassant la profondeur d'encastrement minimum. (Voir Figure 1)

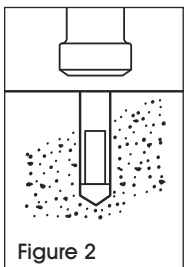


Figure 2

2. Enfoncez l'ancrage jusqu'à ce qu'il soit à ras de la surface du béton. (Voir Figure 2)

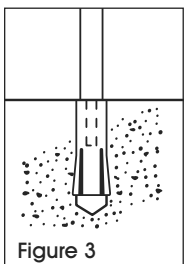


Figure 3

3. Procédez à l'expansion de l'ancrage à l'aide de l'outil de pose. La pleine expansion de l'ancrage s'effectue lorsque l'épaulement de l'outil de pose se trouve à ras de la tête de l'ancrage. (Voir Figure 3)

INSTALLATION DE L'ANCRAGE SOUS LA SURFACE :

1. Percez un trou plus profond que la longueur de l'ancrage. Vissez le boulon dans l'ancrage. Martelez l'ancrage dans le trou jusqu'à ce que la tête du boulon soit à la profondeur voulue. Retirez le boulon et procédez à l'expansion de l'ancrage à l'aide de l'outil de pose.

FIXATION DE LA CHAÎNE À LA CALE:

1. Enfilez le maillon à œil à travers le boulon à œil et l'extrémité de la chaîne. Fermez bien le maillon à œil à l'aide de la pince multiprise. (Voir Figure 4)

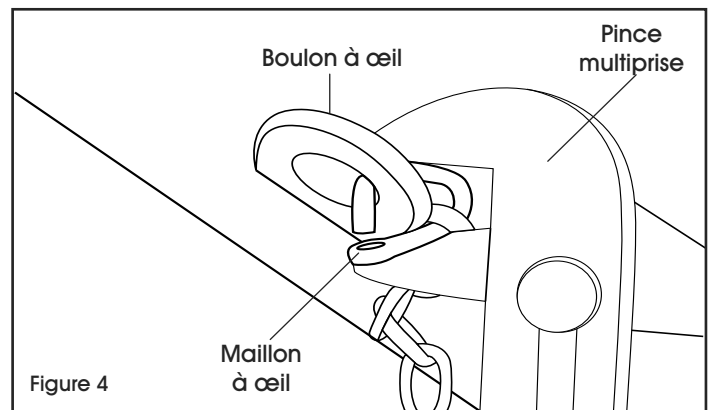


Figure 4