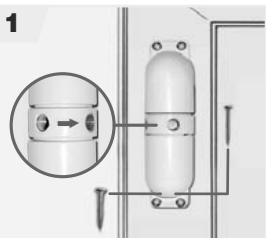


1



Instructions

1. Fix the closer vertically to jamb on hinged side of door.
2. To set tension turn the center of the closer opposite to the arrow.
3. Place arm into nearest hole to door.
4. Fix slide plate into position to protect door.

Tension Adjustment

Turn the centre boss away from the door with the steel bar supplied and screw the arm into the hole nearest the door. To increase tension, repeat the operation one hole at a time. To protect the door from marking, fix the slide plate supplied into position. Once the closer has been properly installed at the proper tension, fill open holes with the plugs provided.

Warning: Do not over tension closer. Over tensioning will cause spring to buckle and the door to slam.

Mode d'emploi

1. Visser l'appareil verticalement sur le montant au côté des charnières de la porte.
2. Pour régler la tension, tourner la partie centrale de l'appareil en sens inverse de la flèche.
3. Visser le bras dans le trou le plus proche de la porte.
4. Bien positionner la plaque pour protéger la porte.

Réglage de la tension

Tournez le bossage central pour l'éloigner de la porte avec la barre métallique fournie, puis vissez le bras dans l'orifice le plus rapproché de la porte. Pour augmenter la tension, répétez, cette opération, un orifice à la fois. Afin de protéger la porte contre les marques, fixez en position la plaque coulissante fournie. Après l'installation correcte du ferme-porte avec la tension appropriée, comblez les orifices en utilisant les bouchons fournis. Attention: Ne pas appliquer une tension excessive sur le ferme-porte. La tension excessive causerait la déformation du ressort et le claquement de la porte.

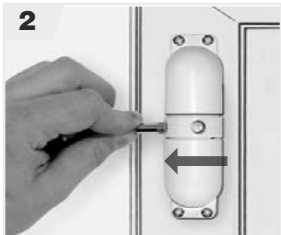
Instrucciones

1. Instale el cierrapuertas en posición vertical en la jamba del lado de las bisagras.
2. Para regular la tensión, gire el anillo tensor central del cierrapuertas en dirección contraria a la flecha.
3. Instale el brazo en el orificio del anillo tensor más cercano a la puerta.
4. Instale la placa en la puerta para proteger la del deslamiento del brazo.

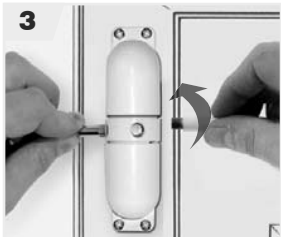
Regulación de la tensión

Gire el anillo tensor insertándole la barra de acero provista en uno de sus orificios, girelo alejándolo de la puerta y enrósquele el brazo en el orificio más cercano a la puerta. Para aumentar la tensión, repita la operación un orificio al la vez. Para proteger la puerta contra marcas por el brazo del cierrapuertas, instálele la placa provista en la posición adecuada en la hoja de la puerta. Una vez lograda la tensión apropiada del cierrapuertas, instale los tapones provistos en los orificios restantes. Advertencia: No tense el cierrapuertas excesivamente porque se forzará el resorte y la puerta cerrará de golpe.

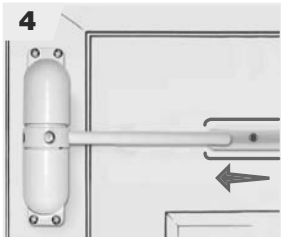
2



3



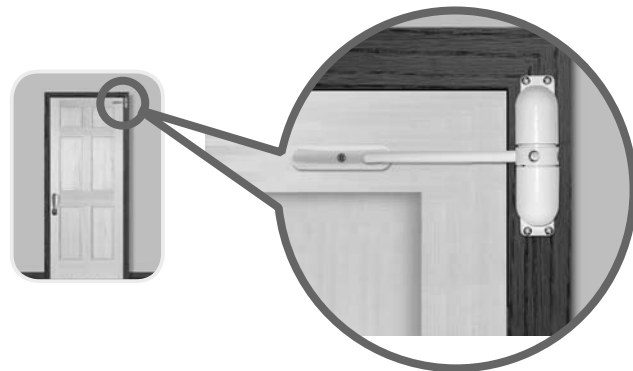
4



EU/UK
Astra Door Controls Ltd.
Preston PR2 5AP England
www.gibcloser.co.uk

USA
PLPCI
26950 San Bernardino Ave.
Redlands, CA 92374 USA
www.gibcloser.com

Tested to EN 1634 Part 1
Suitable for 1/2 hour and
1 hour fire doors



Gibcloser®
Safety Door Closer
Cierrapuertas de seguridad
Ferme-porte de sécurité