



# Pedestal Bison ScrewJack Guía de Instalación

## B-Serie Lengüeta espaciadora

3/16" (4.5 mm) Lengüetas integradas

## B-Serie Parte superior

Viene atornillada a la B-Serie Base.

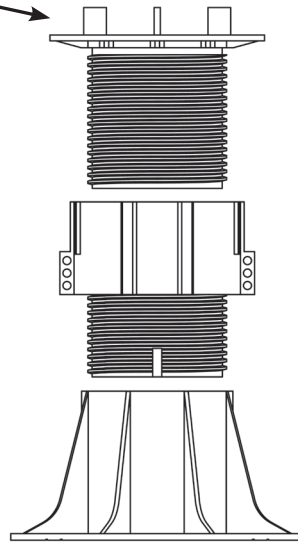
Desatornilla la parte superior hasta escuchar o sentir que llegaste al seguro o tope; NO exceder este punto, a menos que sea para agregar un Cople C4 a un pedestal B3 o B4.

## C4 Cople (Negro)

Inserta el Cople para alcanzar una mayor altura, NO excedas el punto de tope o seguro para evitar la sobre extensión. (C4 se vende por separado)

## B-Serie Base

Viene atornillado en a la B-Serie Parte superior. Desatornilla la parte superior hasta escuchar y/o sentir que llegaste al seguro o tope, NO exceder este punto excepto para agregar un Cople C4 a un pedestal B3 o B4.



Los pedestales ScrewJack de Bison vienen completamente ensamblados, con la parte superior y la base en la posición más baja. Para aumentar la altura, simplemente desatornilla. NO exceder el seguro o tope, a menos que sea para agregar un Cople C4.

Para alcanzar una mayor altura, continúa desatornillando la parte superior de base después del seguro o tope hasta separar las piezas; Inserta un Cople C4 entre la base y la parte superior para rearmar el pedestal.

La línea de Pedestales Ajustables ScrewJack de Bison cuenta con una base amplia que provee estabilidad, son impermeables y resistente al ciclo de congelamiento/descongelamiento, y ofrece un amplio rango de alturas que permite gran cantidad de aplicaciones. La integración de precisas lengüetas espaciadoras, permiten el drenaje de la cubierta y el espaciado uniforme entre las baldosas; cuenta con sencillos accesorios para ajustar la pendiente y accesorios atornillables para ajustar la altura y asegurar la nivelación perfecta del deck.

La serie de Pedestales ScrewJack de Bison alcanza alturas desde 1 ¼ a 36 pulgadas (32 a 914 mm) y una capacidad de carga de 1000 libras (FoS:3). Los accesorios pueden compensar pendientes de hasta 1" por pie (8%) y arreglar pequeñas alturas desde 1/8" a 1- 1/4" (3.2 a 32 mm) Se puede utilizar el sistema de abrazaderas para alturas excesivas que van desde 24" a 36" (610 a 914 mm) o para las instalaciones que necesitan estabilidad adicional. Orgullosamente manufacturado en E.U.A.

