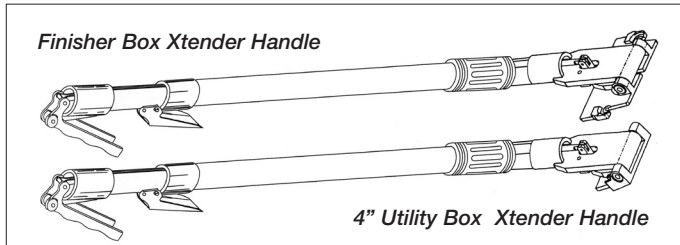




3305 Breckinridge Blvd. Suite 122
Duluth, GA 30045
1-800-426-6256 770-243-2617

Xtender™ Handle Operation and Maintenance Guide

“How Professionals Finish The Job”



The Xtender™ Handle is an adjustable length handle that is compatible with all of the 7", 10" & 12" (175, 250, & 300mm) Finisher boxes as well as a specially designed Xtender™ handle for the 4" (100mm) utility box.

Operation

The Xtender™ handle attaches to boxes in the same manner as our box handles, with the wing nuts provided on the boxes. Slide the connector plate on the Xtender™ handle onto the pressure plate of the box, and tighten the wing nuts until the connection is secure.

The Xtender™ handle has a grip near the bottom end for controlling the brake. Squeezing the grip locks the box in position, allowing the user to control the box when approaching the wall to start a joint, or for “sweeping” the box off of the wall at the end of a joint.

Relaxing the pressure on the grip releases the brake, allowing the box to pivot freely.

The length of the Xtender™ handle can be adjusted by sliding the 2 telescoping sections in or out. A locking mechanism is provided to hold the handle in each of its 4 positions. Press the release mechanism to allow the sections to slide, which adjusts the length of the tool. The mechanism will automatically catch in the next position. Continue the adjustment until the desired length is achieved.

The mechanism must be locked into one of the 4 notches on the inner telescoping section for the brake to work properly. Do not try to operate the handle between any of the 4 positions.

Maintenance

Clean the handle thoroughly with water, using a brush or hose. When all joint compound is removed from the tool, lubricate it lightly with Ames® Bazooka® Oil or any light machine oil.

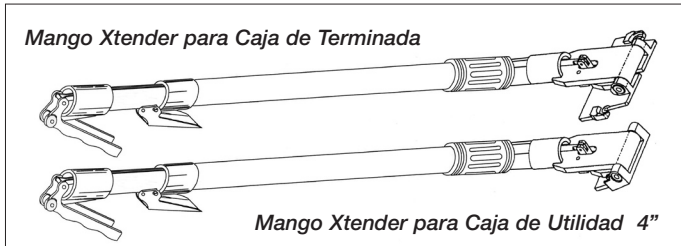


3305 Breckinridge Blvd. Suite 122
Duluth, GA 30045
1-800-426-6256 770-243-2617

Mango Xtender™

Guía De Uso y Mantenimiento

“Como el Profesional Termina el Trabajo”



El mango Xtender™ es un mango de largo ajustable y es compatible con las cajas de terminado de 7 pulgadas (175mm), 10” (250mm) y 12” (300mm), así como el mango Xtender fue diseñado para la caja de utilidad 4 pulgadas (100mm).

Funcionamiento

El mango Xtender se adhiere a los cajas de terminados de la misma manera que se conectan los mangos estándar con las tuercas que vienen en las cajas. Deslice la placa de conexión en el mango Xtender hacia la placa de presión de la caja y ajuste las tuercas hasta que la conexión esté segura.

El mango Xtender tiene una empuñadura cerca de la parte baja para controlar el freno. Al apretar la empuñadura se asegura la caja en una posición, esto permite al usuario tener el control de la caja cuando se acerca a la pared para empezar la aplicación o para realizar el movimiento amplio de brazo cuando se retira la caja de la pared al final de la aplicación de la mezcla en las uniones.

Al reducir la presión de la empuñadura se suelta el freno, esto permite que la caja se mueva libremente.

El largo del mango Xtender puede ser ajustado, deslizando las dos secciones telescópicas hacia adentro o hacia fuera. Existe un mecanismo de seguro, que permite agarrar el mango en cuatro posiciones. Al presionar el mecanismo de escape las secciones se deslizan, ajustando así el largo de la herramienta. Este mecanismo automáticamente se mueve a la siguiente posición. Continúe ajustando el mango Xtender hasta adquirir el largo deseado.

El mecanismo debe asegurarse en una de las cuatro marcas en la sección telescópica interior para que el freno trabaje apropiadamente. No trate de operar el mango Xtender en el medio de alguna de las cuatro posiciones.

Mantenimiento

Limpie el mango Xtender™ meticulosamente, usando un cepillo y brocha o una manguera. Cuando toda la mezcla haya sido removida de la herramienta, lubríquela ligeramente con aceite Ames® Bazooka® Oil o con cualquier lubricante de máquina ligero.