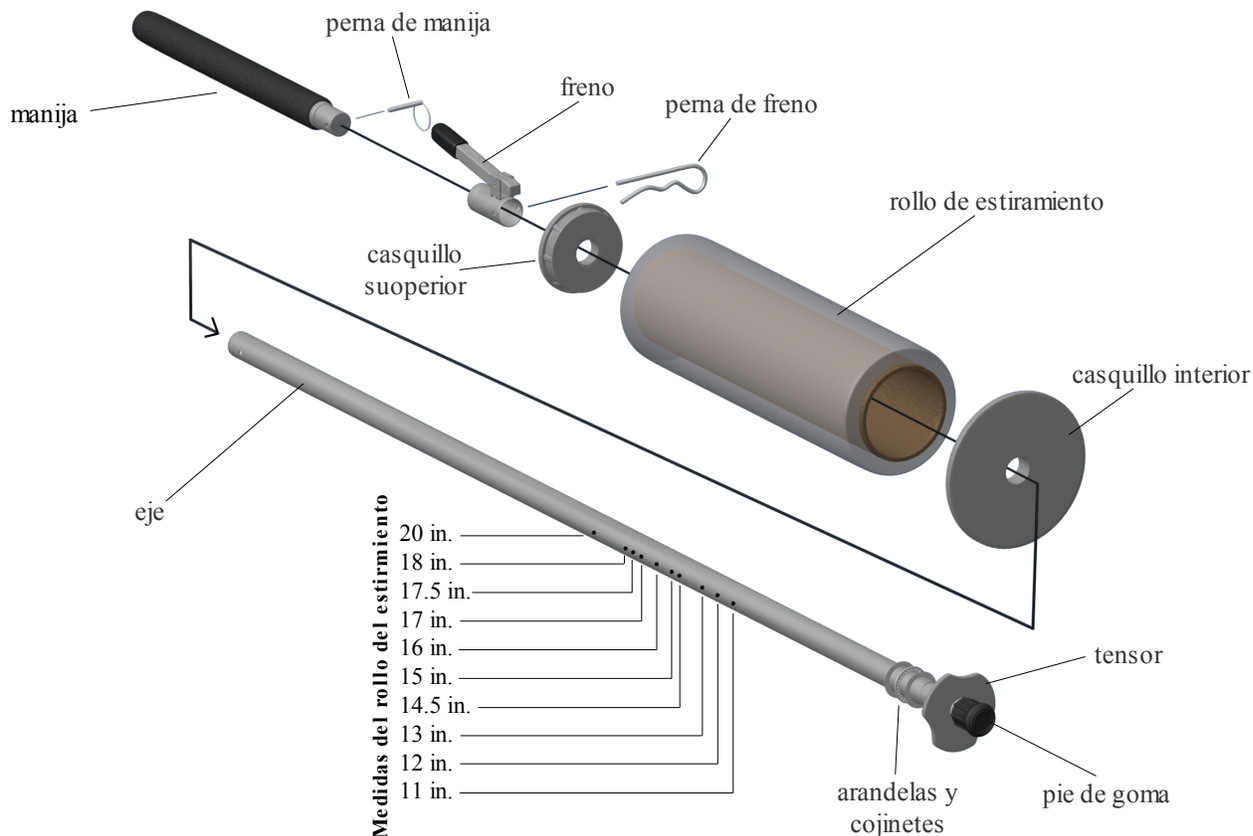


Abastecedor Envuelta de Nelson (NWD): Uso



Desempaquete y Asamblea

Primero

Quitar las piezas siguientes del eje en esta orden: Pin de freno, el freno y el casquillo superior.

Segundo

Bajar el tensor hacia el pie de goma. quitar el casquillo inferior del bolso incluido y resbalarlo abajo del eje hasta que este descansa encima del tensor.

Tercero

Resbalar el freno abajo del eje y alinear el freno insertando el Pin del freno en el agujero correspondiente para el tamaño del rodillo que estás utilizando. Atar la manija al eje y ajustar el tensor a la tensión deseada. ¡Te ahora fijan todo para comenzar a envolver!

Cambio del Rodillo del Abrigo del Estiramiento

Aflojar el tensor. Quitar las piezas siguientes del eje en esta orden: Pin de manija, la manija, el Pin del freno, el freno, y el casquillo superior. Quitar la base vacía del rodillo de estiramiento del eje y sustituirla por un nuevo rodillo del estiramiento. Volver a montar el dispensador.

Advertencia: No quitar el tensor, el pie de goma, los cojinetes o las arandelas del dispensador. Esto podía dar lugar al malfuncionamiento del dispensador.

Modo de Usar el Abastecedor Envuelta de Nelson



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3

Embalaje de resbalones

Primero, fijar la tensión en la parte inferior del dispensador. Entonces sosteniendo el dispensador según lo visto en **fig. 1** con la tu derecha cerca del freno (si es derecho), el comienzo en la base de la resbalón y la caminata adelante en una posición vertical, natural, montando el extremo de goma en el piso. Una vez que puedes alcanzar cómodamente el freno de mano, puedes aplicarlo mientras que circundas cada esquina para un abrigo más apretado. Para los mejores resultados, “no montar” el freno de mano.

Continuar envolviendo y traer gradualmente para arriba el dispensador hasta que puedas cambiar cómodamente tu mano izquierda a la parte inferior del dispensador según lo visto en **fig. 2**.

Para las altas resbalones, puedes cambiar el dispensador en la posición vertical con tu cercano derecho el freno de mano como visto en **fig. 3**. inclinación el dispensador levemente delantero de modo que la película que es aplicada esté llevando a cabo el bulto del peso, no tus brazos.

Resbalones que capsulan

Para capsular de una resbalón, sostener el dispensador según lo visto en **fig. 4** e ir de esquina a la esquina que crea un cuadro patrón de X encima de la resbalón. Esto ayudará a proteger la carga contra la ruina y la pérdida de carga.



Fig. 4



Fig. 5

Embalaje de una resbalón en una carretilla elevadora

Colocarte delante de la resbalón y envolver la carga de una manera segura circundando el dispensador sobre y bajo resbalón. Calcular X la tapa cuando está acabado para asegurar la carga entera.