

Deslizador de WHFO Stat-A-Dyne™ *Instrucciones de montaje*

Deslizador de WHFO Stat-A-Dyne



Paso 1.



Paso 2.

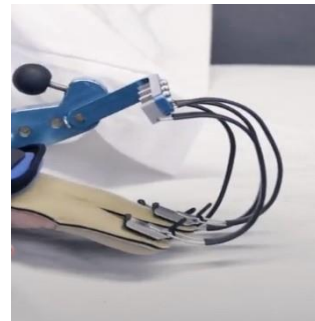


1. Cuando reciba la ortesis de muñeca, mano y dedo (WHFO) Stat-A-Dyne, comience por expandir los resortes de los dedos a una posición neutra aproximada.
2. Para el sistema de arnés de 4 puntos, despliegue las correas y coloque la placa de mano palmar en decúbito prono. Fije cada correa enrollando el gancho alrededor de cada anillo en forma de D y doblando el gancho hacia atrás en la correa. Luego, sujete sin apretar cada correa al manguito metacarpofalángico (MP).

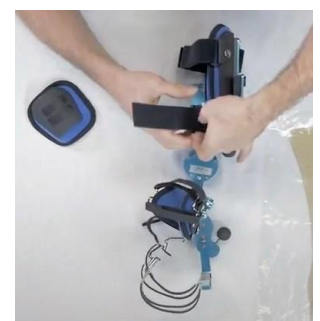
Paso 3.



Paso 4.



Paso 5.



3. Recorte el guante de WHFO del paciente. El largo del guante en el extremo proximal debe determinarse donde se cruza con el pliegue de la muñeca. Se puede recortar en el momento de la colocación.
4. Una vez que el guante esté debidamente recortado, asegúrese de que cada dedo esté en lugar correcto. Fije el extremo proximal del guante al accesorio de velcro en la cara proximal del manguito MP. Consulte la página de instrucciones de colocación y la imagen de "el dispositivo ahora está listo para el tratamiento" para ver la cara dorsal.
5. Luego, ajuste el largo de la correa del antebrazo al retirar la cúpula palmar y ajustar la hebilla de triple deslizamiento a la circunferencia aproximada del antebrazo y la muñeca del paciente. Cuando esté completo, vuelva a poner la cúpula palmar en el centro de la correa de la parte distal del antebrazo y sujete sin apretar cada correa a través de los anillos en forma de D. Las correas se pueden ajustar o aflojar durante la colocación al paciente.

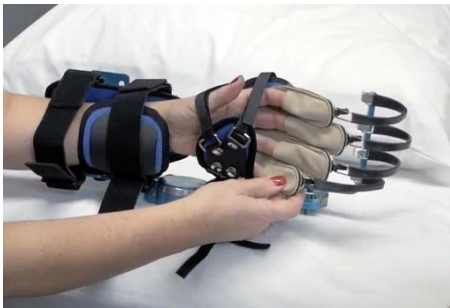
*** Su dispositivo ya está preparado para la colocación.**

¡Gracias por permitirnos formar parte de su recuperación!

Comuníquese con su asesor local de ventas de Lantz Medical para obtener información adicional o asistencia a través de www.lantzmedical.com o llamando al 866.236.8889

Deslizador de WHFO Stat-A-Dyne™ *Instrucciones de colocación*

Paso 1.



Paso 2.



Paso 3.



1. Comience la colocación poniendo la ortesis en una posición acostada de lado sobre una mesa o superficie plana para optimizar la visualización de la cara palmar del dispositivo. Haga que el paciente deslice su mano a través de las correas sueltas en el extremo proximal del dispositivo.
2. Continúe deslizando la mano hacia adelante metiendo cada dedo en su respectivo lugar hasta que las yemas de los dedos estén firmemente contra el extremo causando un ligero tirón contra el guante.
3. Coloque la placa palmar en una posición justo por debajo del pliegue de la palma y aproximadamente en la línea media del dedo mayor asegurando el sistema de correas de arnés de 4 puntos. Recorte solo las correas cubitales en este punto.

Paso 4.



Paso 5.



Paso 6.



4. Luego, ajuste la bisagra lo más cerca posible del centro de la articulación de la muñeca aflojando los tornillos y deslizando el soporte en "L" en la posición más proximal.
5. El manguito del antebrazo ahora se desliza aproximadamente al centro del antebrazo entre el pliegue de la muñeca y el del codo. Asegure la correa distal y la cúpula palmar asegurándose de que la longitud y la orientación de la línea central sean las adecuadas.
6. Asegure la correa suelta en la hebilla de triple deslizamiento con lengüeta de velcro. Ahora, ajuste la longitud de la correa, recorte el exceso, asegure el extremo suelto y sujete ceñidamente la correa de la parte proximal del antebrazo.

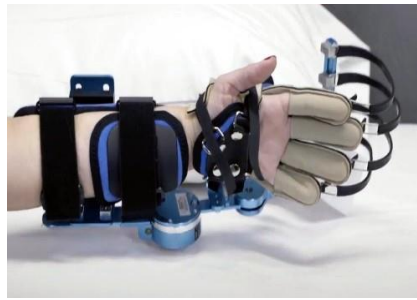
Paso 7.



Paso 8.



Su dispositivo de WHFO Stat-A-Dyne está ahora listo para el tratamiento.



7. Una vez completado, coloque el dispositivo en posición vertical y afloje los tornillos en el soporte del antebrazo en forma de L. Deslice el puntal en orientación de línea media con el olécranon mientras coloca el bloque deslizante aproximadamente en el centro del riel deslizante. Ajuste los tornillos.
8. Si es necesario, recorte las correas del pulgar e inserte almohadillas para mayor comodidad y protección contra el borde de la correa en la base del pulgar y el espacio interdigital.