

Soporte abatible Axial para control torácico

Spex

SISTEMA DE ROTACIÓN MECÁNICA



El soporte abatible axial para los controles torácicos de la silla de ruedas **es ajustable en anchura, profundidad y múltiples ángulos**, e incorpora un **botón de apertura fácil** para dejar libre el lateral cuando se realicen transferencias.

El **sistema patentado de rotación mecánica** permite que la almohadilla lateral gire para alinearse correctamente con el tronco del usuario, **proporcionando un control óptimo** que le permita mejorar el equilibrio, la postura y la comodidad. Los herrajes están **cubiertos con una protección de neopreno**, para proporcionar el máximo confort al usuario.

La tecnología Axial proporciona la estructura de soporte correcta con un soporte único.

Caract. y Espec.

- Los controles son ajustables en todos los planos: altura, anchura, profundidad y ángulo lateral, para la orientación final del tronco.
- Proporciona control de tronco y estabilidad y se puede instalar en diferentes partes del respaldo.

- Seleccione la almohadilla lateral que desee incorporar, de una amplia gama disponible, para proporcionar el ajuste exacto que se requiere.

Modelos y tallas

- ME-1266-2301-100 Soporte abatible Axial para control torácico Spex - Soporte abatible Axial
- ME-1266-2311-100 Soporte abatible Axial para control torácico Spex - Soporte abatible Axial Kidz