

Supporti Poggiatesta

Twin HH



Twin INFINITY Link



APEX HH



L'hardware di montaggio per poggiatesta Twin è l'unico supporto veramente universale. Un'esclusiva funzione telescopica consente il posizionamento fine del poggiatesta senza attrezzi. Agevola, in tal modo, i familiari, i caregivers e gli operatori sanitari. Lo stelo verticale è lungo 11 "(28 cm). Questo supporto può essere utilizzato con tutti i poggiatesta Symmetric Designs e con qualsiasi poggiatesta che abbia un alloggiamento sferico da 1 "(25 mm)

Infinity Link Hardware è una soluzione incredibilmente versatile per il montaggio di qualsiasi poggiatesta. Il design robusto e rigido consente una regolazione infinita. Possono essere aggiunti più collegamenti, per una maggiore portata. Infinity Link è super leggero, con un profilo discreto e facile da regolare

L'hardware APEX è una soluzione elegante, versatile e molto leggera per il montaggio dei poggiatesta. Sistema Offset per le aste verticali e orizzontali.

L'asta verticale è 13,5" (34 cm)

L'asta orizzontale è 9" (23 cm)

Twin Dynamic +



Il supporto Twin Dynamic + fornisce deflessione del tono e movimento orizzontale controllato del poggiatesta. L'assorbimento della forza protegge l'utente, accoglie il tono estensorio e ammortizza gli urti sull'hardware. La tensione della molla è disponibile in modo saldo o morbido e può essere modificata in qualsiasi momento senza attrezzi. La tensione predefinita è salda e se è necessaria una corsa più morbida, è possibile installare la molla più morbida.

PIASTRA DI FISSAGGIO UNIVERSALE FFHMP



La piastra di montaggio universale, si adatta a qualsiasi supporto per poggiatesta, grazie ai fori pre-filettati.

ADATTATORE WHITMEYR E STEALTH



Questo adattatore consente a tutti i poggiatesta Symmetric, incluso il Savant, di essere montati su hardware da 3/4 "(19mm) Whitmyer e hardware Stealth da 5/8" (17mm)

AXION ROTARY



Permette ai poggiatesta di ruotare liberamente, migliorando la funzione dell'utilizzatore, riducendo l'attrito e le forze di taglio sul retro della testa, assecondando particolari atteggiamenti del capo. Il binario dell'Axion ruota con il poggiatesta per evitare blocchi tra il binario e il poggiatesta. Il binario dell'Axion 90° è più lungo di quello dell'Axion 60°; pertanto, qualora si utilizzassero poggiatesta particolarmente piccoli, sarà opportuno optare per la versione a 60°, per evitare possibili interferenze tra il braccetto e il capo, durante il movimento rotatorio. L'Axion comprende la base, il binario e la sfera di innesto. Il binario ruota con il poggiatesta, mentre la base rimane ferma. Grazie ad una manopola di fissaggio, è possibile il bloccaggio del sistema in qualsiasi posizione di rotazione. La rotazione è di 30° su ogni lato, per Axion-60 e 45° su ogni lato, per Axion-90.