



MCU

***Sistema de test
funcional multicervical.***



DESCRIPCIONES

MCU™ - Multi-Cervical Unit

La presentación de la forma más eficaz y completo sistema para la evaluación y rehabilitación de los pacientes que sufren de dolor de cuello, esguince cervical o trastornos asociados (WAD)*, y en general los trastornos de columna cervical - la MCU.

Su avanzada tecnología le ayuda a realizar evaluaciones objetivas e informes de tratamiento, por lo que puede satisfacer rápidamente las necesidades de los pacientes, los médicos y las aseguradoras. El MCU cuenta con un interfaz con los registros en tiempo real del movimiento de la columna cervical y la fuerza isométrica en los tres planos de movimiento. Esto elimina la subjetividad de la prueba manual. Además, el fortalecimiento de la dinámica de protocolo complementa la terapia manual, mientras se mantiene la objetividad de la progresión de la rehabilitación en la columna cervical.

Se incluye Base de datos de Normalidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MCU dimensiones base ensamblada:

Altura: 77 in. (196 cm). Ancho: 31 in. (79 cm). Fondo: 49 in. (119 cm)

MCU peso base ensamblada: 600 pounds (272 kg)

Puesto ordenador Dimensiones (con monitor):

Altura: 59 in. (150 cm). Ancho: 20 in. (51 cm). Fondo: 30 in. (76 cm)

Peso puesto de ordenador (sin computador ni monitor): 50 pounds (22.7 kg)

Requerimientos eléctricos :

Línea dedicada

US/Canada: 110-120 Volts. 50-60 Hz, 14 A.

Internacional: 220-240 Volts. 50-60 Hz, 7 A.

DATOS DE PEDIDO

506594 MCU



al Servicio de la Salud



C/ Yolanda González nº 15, Polígono Industrial nº1 - 28938, Móstoles. Madrid
Teléfono: 91 334 24 00 - Fax: 91 334 25 17 - e-mail: info.fisioterapia@prim.es - www.primphysio.es