



Conjunto de Unidad de Tracción de Fibra de Carbono TenZor™

BF72



Este conjunto de tracción ligero de fibra de carbono se fija a las barras de abducción de las mesas ortopédicas mediante una pinza para accesorios de tracción, para mantener en su lugar la bota de tracción del pie y el colchón (incluido) durante la tracción.

La empuñadura de ajuste de tensión en el extremo distal permite una regulación precisa de la tracción aplicada, y los valores numéricos fáciles de leer indican el par de apriete utilizado.

Incluye: conjunto de unidad de tracción, placa de soporte de fibra de carbono (BF729) y colchón para bota de tracción del pie con correa (BF538). Se vende por unidad.

Productos requeridos: Pinza para accesorios de extensión (BF775) o pinza para accesorios de tracción (BF0002).

Peso máximo del paciente: 181 kg.

Notas especiales: También se pueden pedir botas de tracción del pie para niño (BF539) o para adulto obeso (BF548), si es necesario.

Sin Certificación CE

COMPATIBLE CON

5085 SRT - 4095 - 5095 - 7080

