

Equipo Magneto portátil

MAGNUM 2500 - GLOBUS 



Descripción

Magnetoterapia Globus Magnum 2500 de 2 Canales. Magnum 2500 es un equipo de Magnetoterapia portátil, está indicado para tratamientos caseros y para una mejor recuperación después de traumatismos y fracturas, así como aliviar y ayudar a la regeneración de las articulaciones en presencia de patologías crónicas como la artrosis y la artritis. 52 Programas.

Características

Display: 2,6" pulgadas visibles

Canales: 2 Independientes

Pantalla: Retroiluminada, tamaño de área visible 2,6"

Intensidad emitida: 160 Gauss de media por canal.

320 Gauss de Media total (para 2 canales)

Frecuencia regulable: 5-200Hz

Duty Cycle: 5-50%

Difusores: 1 Solenoide Flexible. Tamaño 35x10cm

Alimentación: Red

Tamaño: 100x160x35mm

Peso: 296 gr

Tipo de terapia: Aparato para magnetoterapia a campos magnéticos pulsados de baja frecuencia

Garantía

24 Meses

Dispositivo Clase II Clase A Cumplimiento

Cumple con la Directiva 93/42 / CEE-2007/47 / CEE



Equipo Magneto portátil

MAGNUM 2500 - GLOBUS 

Programas

Magnum 2500 presenta 52 programas divididos en:

Artrosis/Artritis (8)

- Artrosis Rodilla
- Artrosis Cervical
- Artritis
- Artrosis
- Artrosis Mano
- Artrosis Cadera
- Artrosis Hombro
- Artrosis Columna

Ortopedia (4)

- Post Cirugía LCA
- Lesión Cartílago
- Prótesis Rodilla
- Prótesis Cadera

Predefinidos con diferentes frecuencias (14)

- Programa Multifrecuencia
- Programa 10Hz
- Programa 20Hz
- Programa 30Hz
- Programa 40Hz
- Programa 50Hz
- Programa 60Hz
- Programa 70Hz
- Programa 80Hz
- Programa 90Hz
- Programa 100Hz
- Programa 120Hz
- Programa 140Hz
- Programa 160Hz
- Programa 180Hz
- Programa 200Hz

Dolor (3)

- Algodistrofia – Enfermedad de Südeck
- Dolor de Espalda
- Dolores Articulares

Inflamaciones (5)

- Antiinflamatorio
- Epicondilitis
- Epitrocleitis
- Túnel Carpiano
- Tendinitis Hombro

Patologías Óseas (14)

- Fracturas
- Fractura Escafoides
- Fractura Muñeca
- Fracturas Hombro
- Fractura Clavícula
- Fractura Antebrazo
- Fractura Pelvis
- Fractura Tibia
- Fractura Femur
- Retraso Consolidación Fracturas
- Fractura con Yeso
- Osteonecrosis
- Ostoeoporosis
- Edemas Óseos

Traumas/Edemas/Heridas (2)

- Distorsión Tobillo
- Edemas-Contusiones
- Programa 120Hz
- Programa 140Hz
- Programa 160Hz
- Programa 180Hz
- Programa 200Hz