

## TERAPIA DE MANO

**Mesa para ejercicios de manos y pies sencilla de madera F.42-EM****MESA PARA EJERCICIOS DE MANOS Y PIES SENCILLA DE MADERA F.42-EM**

También conocida como mesa Kanabel, **las mesas de manos se utilizan en cinesiterapia activa resistida para la rehabilitación de las extremidades superiores y del tobillo.**

- Madera de haya barnizada en su color.
- Componentes metálicos rematados en poliéster azul RAL 5017.
- Todos los mecanismos disponen de oposición de resistencia progresiva.
- Soporte de apoyabrazos graduable en altura (40 cm.), con correa ajustable de 51 cm. para la sujeción.
- Cierre por hebilla clip.

## TERAPIA DE MANO

# Mesa para ejercicios de manos y pies sencilla de madera F.42-EM

## CARACTERÍSTICAS

### Componentes:

- Tablero canadiense: formado por un juego de palillos cónicos de 3 y 14 cm.de longitud y 0,6 cm. dm. Formado por dos sectores de 5 x 5 agujeros ciegos (cada sector) para la distribución de los palillos cónicos y facilitar los ejercicios de dedos. Soporte para dejar los palillos de 15 x 7,5 x 1,2 cm.
- Mecanismo prono-supinador con fijador de antebrazo: empuñadura con regulación de fuerza de fricción con contrapesos regulables de inercia. Diseño ergonómico que permite el apoyo la fijación del antebrazo con cincha de auto cierre. El soporte puede regularse la altura para facilitar el ejercicio con los diferentes aparatos.
- Mecanismo flexo-extensor de muñeca: rodillo de doble diámetro con regulación de fuerza de fricción.
- Componente para la oposición digito-digital en pinza: con 3 muelles en su interior para resistencia variable y distintas formas de cabeza para su pinzamiento (3,7, 5 y 5,7 cm dm.).
- Juego de pelotas: las pelotas van suspendidas sobre un soporte fijo y son de diferente dureza y diámetro. Incluye 2 unidades.
- Flexo-extensor de pie reversible: zapato con correa fijado a pedal oscilante mediante biela a eje de pronosupinador con regulación de rango de movimiento y fuerza de fricción. Zapato de 27,3 cm. en base de madera de haya y guarnecido en cuero. Consta de talonera y correas para mayor sujeción del pie.

### Características técnicas:

- Medidas:
  - Tablero de mesa: 120 x 60 x 1,9 cm.
  - Patas de gran estabilidad: 6 x 6 cm.
  - Tablero canadiense: 28,2 x 20,2 cm.
  - Soporte de pelotas: 25 x 3 x 19 cm.
  - Caja de madera donde se acoplan los muelles de resistencia: 30 x 12,8 x 15 cm.
  - Medidas totales: 130 x 60 x 140 cm.
  - Peso 47 Kg.
- Certificaciones:
  - Diseñado siguiendo las disposiciones de la Directiva Española 93/42/CEE así como nuevo Reglamento Europeo (UE) 2017/745 sobre productos sanitarios. Declaración de conformidad PS clase I según normativa (UE) 2017/745.
  - Registro sanitario español nº: RPS/681/2022
  - Basic UDI-DI: 843660217TMWJ
  - Licencia Sanitaria de funcionamiento de instalación de productos sanitarios autorizada por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitario Nº 1187-PS.
  - Certificación de empresa ISO 13485:2016 en Diseño, fabricación y venta de equipos médicos para su uso terapéutico en rehabilitación y fisioterapia, mobiliario hospitalario (Camas de reconocimiento, tratamiento, y posicionamiento para uso hospitalario y rehabilitación, ayudas técnicas (Carros de lavado, andadores, grúas de elevación y traslado, standing) y distribución de otros equipos médicos no activos y activos (no implantables).
  - Certificado de empresa ISO 9001:2015 para las actividades de Diseño, fabricación y venta de equipos médicos para uso terapéutico en rehabilitación y fisioterapia, así como mobiliario hospitalario (Camas de reconocimiento, tratamiento y posicionamiento para

## TERAPIA DE MANO

# Mesa para ejercicios de manos y pies sencilla de madera F.42-EM