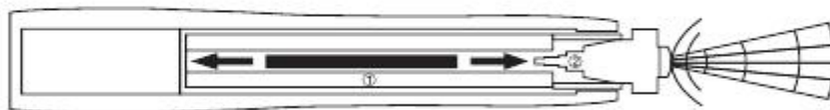


Ondas de Choque Radial Kinefis Plus



¿Cómo funciona la terapia con Ondas de Choque?



Schematic illustration of a ballistic shockwave source
① projectile ② applicator



La terapia por ondas de choque radial es una técnica desarrollada para el tratamiento de desordenes del sistema músculo-esquelético. El tratamiento utiliza un sistema único de ondas de presión acústica que son enviadas a través del cuerpo y focalizadas en el punto de dolor. Así, además se estimula el metabolismo, mejora la circulación y acelera el proceso de curación, permitiendo a los tejidos dañados una rápida regeneración y recuperación.

Características Técnicas Kinefis Plus

- Pantalla táctil a color de 7.0 pulgadas
- Sistema “Plug & play”
- Protocolos de tratamiento pre grabados
- Sistema amigable con el operador
- Sin compresor de aire
- Bajo costo de mantenimiento y fácil uso



Indicaciones

- Fisioterapia
- Rehabilitación
- Ortopedia
- Medicina deportiva
- Medicina estética

Accesorios

Cabezal aplicador



mango aplicador



Pedal



Tapa de Silicona



Maletín de aluminio



Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------------|---|
| Tecnología | Sistema terapéutico de ondas de choque, sin compresor, con generador electromagnético |
| Nivel potencia/Energía | 10 a 185 mJ (equivalente a 1-5 bar) |
| Frecuencia | 1-22 Hz |
| Modos | 4 modos (continuos / 4 / 8 / 12 shocks) |
| Programas | 7 programas preestablecidos |
| Protocolos | Más de 25 tratamientos |
| Controles | Pantalla Full color con software de operaciones |
| Aplicadores | Tamaño de cabezal aplicador: 6/15/25mm |
| Vida útil | 300,000 shocks por cabezal aplicador head 4,000,000 shocks por APLICADOR |
| Dimensiones | 290×240×130mm(A/W/H) |
| Peso | 2.07kg (solo el equipo) |
| Presentación | Maletín de Aluminio (opcional) |
| Garantía | 2 años para el equipo 1 año para accesorios y aplicador |



Portalweb Fisaude S.L

Dirección: Calle Sierra de los Filabres, 1. Fuenlabrada, 28946. Polígono Industrial La Olivilla. Madrid.

Contacto: 916 327 740

Email: tienda@fisaude.com