## **ARTROMOT®** F

# Аппарат для пассивной разработки пальцев и суставов кисти



Производитель: Ormed GmbH (DJO Global), Германия

Двигательный прибор, используемый для продолжительной пассивной мобилизации (ППМ) суставов руки и пальцев.

Подходит для использования в больницах, клиниках, для общей практики и в арендных услугах, это важное приложение к медицинскому и терапевтическому лечению.

Artromot® F оказывает лечение большинства травм, послеоперационные состояния и болезни сустава руки или пальца.

#### Назначение:

Двигательная терапия с использованием ARTROMOT-F особенно эффективна для предотвращения обездвиживающего повреждения, **быстрого восстановления подвижности сустава** и поддержки ускоренного лечения с хорошими функциональными результатами.

#### Терапия помогает:

- предотвратить неподвижность суставов
- улучшить метаболизм сустава
- способствовать восстановлению (лечению) хрящевых зон и поврежденных связок
- ускорить всасывание гематомы
- улучшить лимфо- и кровообращения
- предотвратить тромбозы и эмболию
- понижение пост-операционной боли

#### Показания:

- капсулотомии, атролизе, тенолизе, посттравматических контрактурах;
- открытом сокращении и твердой внутренней фиксации внутрисуставного, диафизарного и метафизического повреждения фаланг;
- тенолизе сгибающего и разгибающего сухожилия;
- синовэктомия сгибающего и разгибающего сухожилия, последующей артротомии и дренажа острого зараженного артрита;
- устойчивых повреждений;
- раздробленных травм руки без повреждений или смещений;
- реплантации руки или пальца;
- размыкающей контрактуре Дипитрена;
- ответно-рефлекторной дистрофии;





#### Особенности Artromot® F:

- пульт управления для облегченного и более точного контроля параметров терапии
- быстрая настройка и легкая установка на руке пациента
- прибор адаптирован к использованию на обеих руках, включая реабилитацию большого пальца
- работает от батареек, легкий вес (1 кг)
- кейс для транспортировки

#### Противопоказания:

- неизлечимые или неконтролируемые инфекции;
- кровоизлияния;

### Спецификация

Амплитуда движений	Сгиб\разгиб ТФС	0°-90°
	(трансфалангеальный сустав)	
	Сгиб\разгиб БИС	0°-110°
	(ближайшего интерфалангеального сустава)	
	Сгиб∖разгиб ДИС	0°-70°
	(дальнего интерфалангеального сустава)	
Функции	Пауза	0- 30
	сек.	
	Скорость	1- 4
	Разогрев	1
	Реверс	1 - 5
Артикул	170001	

### Технические характеристики:

Электрическое соединение: 6В 4АА или 100-240В/50-60Гц

 Номинальный текущий мотор:
 2,5 A макс.

 Расход энергии:
 40 BA

Плавкие предохранители: 1,5 А РТС

Степень защиты: VDE защита 1 класса, тип Б

Окружающие условия

Окружающая температура:  $-40^{\circ}$  C -  $+70^{\circ}$  C Относительная влажность воздуха: 10% - 100% Давление воздуха: 500 кПа -1060 кПа

Условия при работе

Окружающая температура: +10° C - +40°C Относительная влажность воздуха: 30% - 75%

Давление воздуха: 700 кПа - 1060 кПа







Thumb treatment

# ОБОРУДОВАНИЕ СЕРТИФИЦИРОВАНО И ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В МИНЗДРАВЕ РФ.

## ДОСТУПЕН ДЛЯ ЗАКАЗА В 2021 г.





