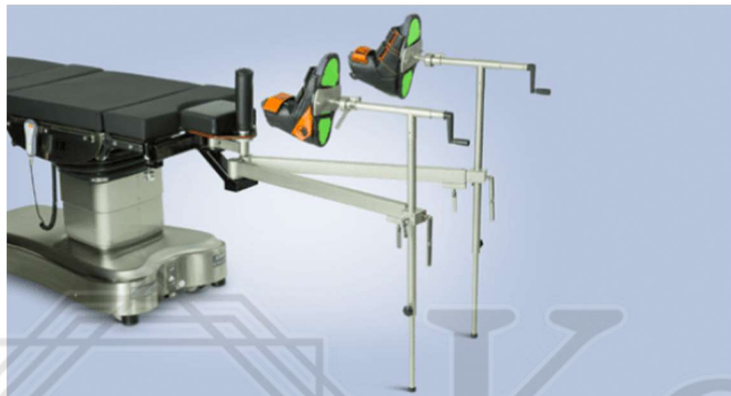


# Ортопедия. Травматология

Ортопедическое устройство для вытяжения производства компании Lojer и приспособления к нему обеспечивают контролируемую и безопасную фиксацию пациента в положении лёжа на спине при проведении операций на бедре или на нижних конечностях. Та конечность, которая не подвергается хирургическому вмешательству, может поддерживаться, если необходимо, опорой для ноги, или крепиться с использованием опоры типа «стремля», что также позволяет одновременно использовать ещё одну, более короткую опору. Ортопедическое устройство для вытяжения крепится к операционным столам, производимым компанией Lojer, с помощью адаптера. Стандартный размер опорных колодок: M; S, но также имеются в наличии и размеры L.

Наш ассортимент продукции включает в себя также и другие устройства для вытяжения, такие как устройства для вытяжения плеча и запястья. Для получения более подробной информации свяжитесь с нашей службой клиентской поддержки.



## TD1000

### Ортопедическая приставка для вытяжения

- универсальное устройство для вытяжения для ортопедического и травматологического лечения переломов и проведения артроскопии бедра
- регулируется по горизонтали и по вертикали
- лёгкий доступ при размещении скобы для вытяжения



## TD1010

### Устройство тяговое для вытяжения ноги

- даёт возможность регулировки угла наклона при лечении переломов
- устанавливается с принадлежностью TD1030 Зажим для ортопедического устройства для вытяжения
- требует использования опоры для колена SS2040 для обеспечения противотяги.



## TD1020

### Опора для ноги с подушкой

- предоставляет опору для ноги пациента при ортопедическом и травматологическом лечении
- регулируется по высоте
- размер подушки: 190 x 500 мм
- требуется использование зажима TD1030



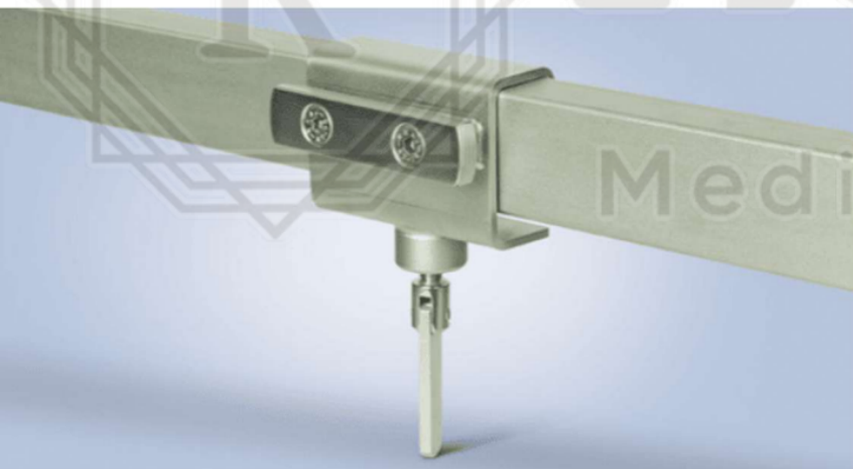


**TD1030**

**Зажим для ортопедической приставки**

- предназначен для рельсов ортопедической приставки
- для штанг с диаметром 20 мм

SC



**TD1040**

**Дополнительный рельс к ортопедической приставке**

- предназначен для рельсов ортопедической приставки
- возможность соединения со стандартными реечными зажимами, европейского размера

SC