

## Информация о продукте

### Пластины

Артикул	Описание продукта	Отверстия
021881003	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, левая	3
021881004	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, левая	4
021881005	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, левая	5
021881006	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, левая	6
021881007	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, левая	7
021881008	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, левая	8
021882003	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, правая	3
021882004	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, правая	4
021882005	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, правая	5
021882006	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, правая	6
021882007	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, правая	7
021882008	Задняя латеральная блокированная малоберцовая пластина, комби, правая	8
020511002	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	2
020511003	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	3
020511004	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	4
020511005	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	5
020511006	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	6
020511007	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	7
020511008	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	8
020511009	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, левая	9
020512002	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	2
020512003	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	3
020512004	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	4
020512005	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	5
020512006	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	6
020512007	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	7
020512008	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	8
020512009	Дистальная блокированная малоберцовая пластина, комби-отверстия, правая	9

## Система лечения переломов дистального отдела малоберцовой кости



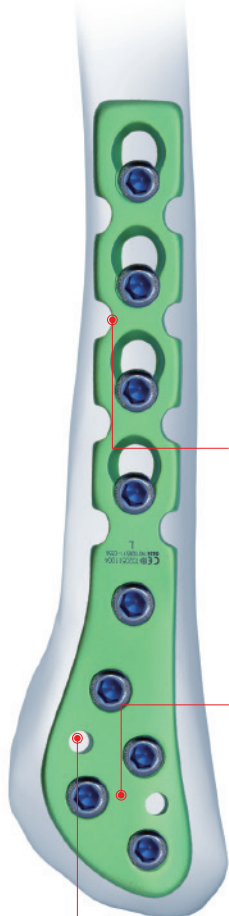
### Винты

Артикул	Описание продукта	Длина (мм)
040240006- 040240030	2.4мм Блокированный винт, самонарезающий, звездчатый шлиц	6-30
030350006- 030350030	2.4мм Кортикальный винт самонарезающий, звездчатый шлиц	6-30
030340006- 030340030	2.7мм Блокированный винт, самонарезающий, звездчатый шлиц	6-30
040150008- 040150030	2.7мм Кортикальный винт самонарезающий, звездчатый шлиц	8-30
040070010- 040070075	3.5мм Блокированный винт, самонарезающий	10-75
040010008- 040010075	3.5мм Кортикальный винт	8-75

990120015

## Основные характеристики

- Анатомический контур пластины полностью соответствует форме дистального отдела малоберцовой кости.
- Отверстия для блокированных или компрессионных винтов для больших клинических случаев.
- Доступны латеральные и постлатеральные пластины.

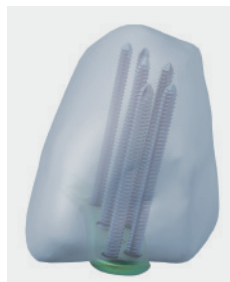


Дизайн с реконструктивными пазами для легкой изгибания пластины.



Тонкий профиль дистальной части обеспечивает сохранение .

Отверстия для спицы Киршнера для временной фиксации.



Большой выбор блокированных винтов в головке пластины обеспечивает хорошую стабильность системы.








Заднее положение пластины с антискользящей функцией биомеханически разработано для лечения спиральных переломов малоберцовой кости.



Два коаксиальных отверстий подходят для 2.4 мм и 2.7 мм блокированных и кортикальных винтов.

Углубление для головки винта для создания низкопрофильной конструкции.

-  2.4мм Блокированный винт, самонарезающий
-  2.7мм Блокированный винт, самонарезающий
-  3.5мм Блокированный винт, самонарезающий

-  2.4мм Кортикальный винт
-  2.7мм Кортикальный винт
-  3.5мм Кортикальный винт



Гладко отполированные края и суженный проксимальный конец пластины минимизирует раздражение мягких тканей.

Удлиненные отверстия для легкой установки пластины и коррекции положения на кости.

Шесть круглых блокирующих отверстий для 2.4мм и 2.7мм блокированных винтов.

## Внимание

Данный флайер предназначен исключительно для разъяснения специфических черт продукта. Для клинического использования, пожалуйста, обратитесь к врачу - консультанту. Крайне рекомендована консультация опытного хирурга.

## Показания

- Переломы дистального отдела малоберцовой кости
- Несращения и неправильные сращения