

## Решения для лопаточных переломов

### информация о продукте

#### Пластина

Блокированная пластина для акромиона

Артикул	направления	Длина (мм)
026141000	Левый	79
026142000	Правый	79



Медиальная блокированная пластина для лопатки

Артикул	направления	Длина (мм)
026151000	Левый	72
026152000	Правый	72



Боковая блокированная пластина для лопатки

Артикул	направления	Длина (мм)
026161000	Левый	89
026162000	Правый	89



Блокированная пластина для полости сустава

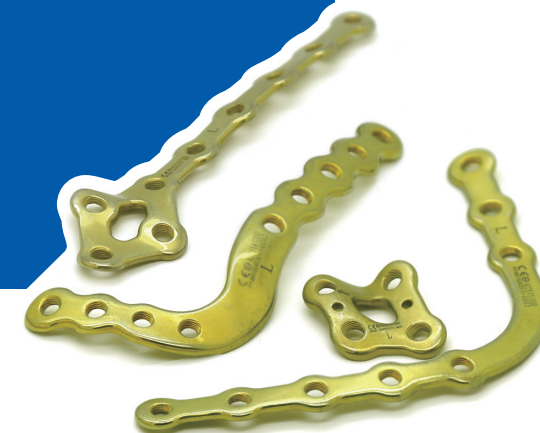
Артикул	направления
026331000	Левый
026332000	Правый



#### Винты

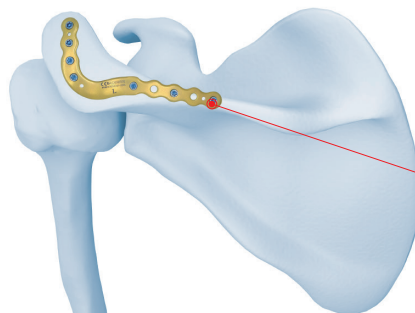
Артикул	Описание продукта	Длина (мм)
030340006- 030340020	2.7мм Блокирующий винт, саморез	6-20 (1мм зажимной болт-саморез)
030340022- 030340030	2.7мм Блокирующий винт, саморез	22-30 (2мм зажимной болт-саморез)
030340035- 030340050	2.7мм Блокирующий винт, саморез	35-50 (5мм зажимной болт-саморез)

## Решения для лопаточных переломов



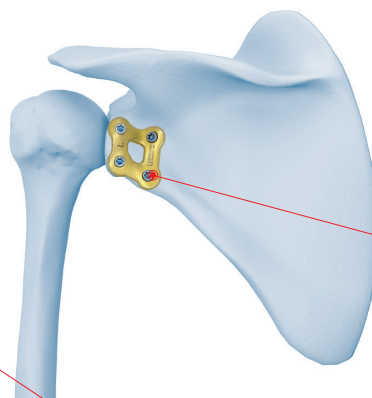
### Особенности и преимущества

- Мы являемся единственным производителем пластин для лопаточных переломов.
- Левый от правого отличается разными цветами
- цветовое кодирование по прочности (толщина) для легкой идентификации.



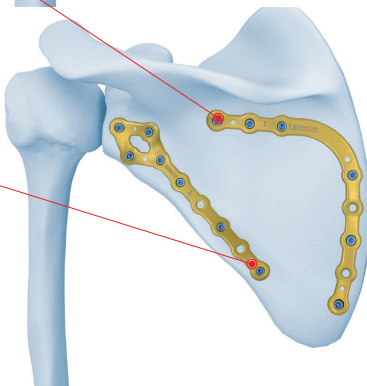
Низкий профиль минимизирует раздражение мягких тканей.

Материал ТАЗ удобен для изгиба и формирования во время операции.



Анатомический контур и изгиб для идеального соответствия кости.

Отверстия для временной фиксации спицами Киршнера.



### меры предосторожности

Эта брошюра предназначена для простого ознакомления со спецификой и функциями продукта. Для клинического использования пожалуйста обратитесь к хирургическому руководству. Рекомендуется консультация опытных специалистов в области хирургии.



### Показания

- Перелом акромиона
- Перелом мезокапулы
- Перелом кораклоидного процесса
- Перелом боковой лопаточной шейки в основании акромиона
- Перелом лопаточной шейки, линии разлома проходят через основание акромиона или мезо лопатки
- Перелом гленоидной полости
- Перелом лопаточного диафиза