

Исключительно эффективная, простая и точная система соединения деталей

Как это работает



1. Сделайте паз



2. Нанесите клей



3. Вставьте ламели

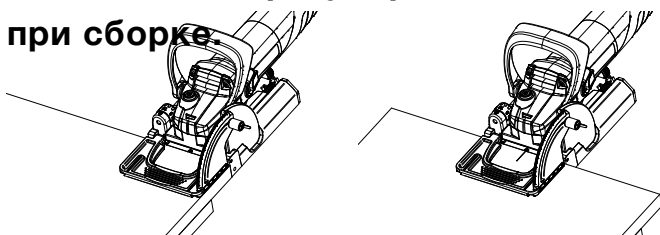


4. Стяните детали

Четкая работа без ошибок и долгий срок службы электроинструмента окупают вложенные в Lamello System средства

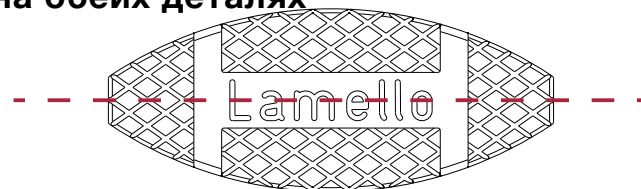
Особенности и преимущества

Возможность регулировки деталей при сборке



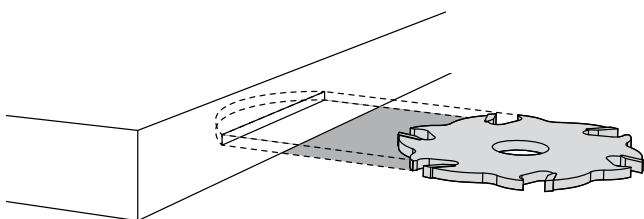
- Детали не требуются большой точности присадки. Фрезеровку можно производить без дополнительных упоров.
- Больше возможностей. В отличие от сборки деталей на шканты, сборку на ламели можно производить продвижением сразу с нескольких сторон (см. рисунок слева)

Одинаковая глубина врезки ламели на обеих деталях



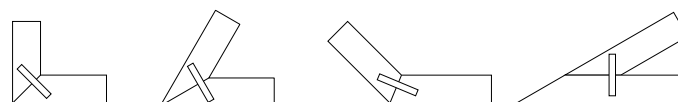
- Не требует изменять глубину врезки: меньше поводов для ошибок
- экономия времени на каждом соединении

Работа дисковой фрезой



- Дисковая фреза не подвержена деформации, пазы всегда получаются ровными, вне зависимости от скорости работы и наличия сучков
- Фрезеровка отверстий под 13 видов соединительных элементов без смены инструмента
- Низкие эксплуатационные расходы электроинструмента, за счет минимального количества режущего инструмента

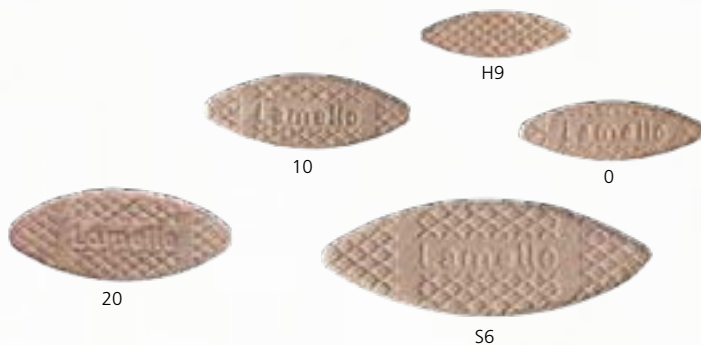
Тонкая и плоская форма ламели, минимальная глубина врезки



- Позволяет соединять детали толщиной от 8 мм под разными углами
- Дает минимальное ослабление материала

Оригинальные деревянные ламели

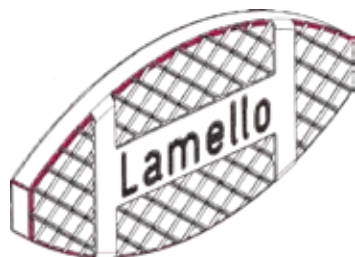
Оригинальный продукт
Сделаны в Швейцарии из
швейцарской древесины
Высочайшее качество Lamello



Особенности и преимущества

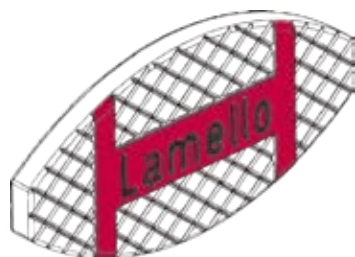
1. Округлые гладкие края

– легкая установка без усилий



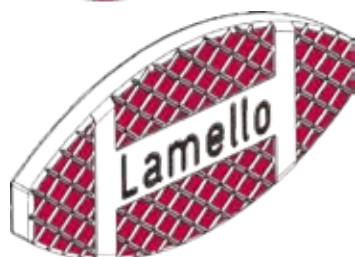
2. Выпуклые направляющие элементы

– четкая посадка ламели в паз
– низкое сопротивление при установке



3. Рельефная клеевая поверхность

– точное распределение клея
– легкая установка в паз



Диагональное расположение волокон

– Высокая прочность



© Таким значком маркируется настоящая швейцарская древесина Lignum-70-0003



Деревянные ламели

в коробках

Размер	Размер	Количество	Арт.№
Размер 20.....	56 x 23 x 4 мм.....	1000 штук.....	144020
Размер 10.....	53 x 19 x 4 мм.....	1000 штук.....	144010
Размер 0.....	47 x 15 x 4 мм.....	1000 штук.....	144000
Размер S6.....	85 x 30 x 4 мм.....	1000 штук.....	144006
Размер H9.....	38 x 12 x 3 мм.....	1000 штук.....	144009
Размер 20, 10, 0.....	в ассортименте.....	1000 штук.....	144030
.....	(500, 250, 250)	
Размер 20, 10, 0.....	в ассортименте.....	400 штук.....	144032
.....	(240, 80, 80)	



Деревянные ламели

в блистерах

Размер	Размер	Количество	Арт.№
Размер 20.....	56 x 23 x 4 мм.....	80 штук.....	144520
Размер 10.....	53 x 19 x 4 мм.....	80 штук.....	144510
Размер 0.....	47 x 15 x 4 мм.....	80 штук.....	144500
Размер S6.....	85 x 30 x 4 мм.....	40 штук.....	144506
Размер H9.....	38 x 12 x 3 мм.....	250 штук.....	144509



Для фрезеровки пазов под ламели 4 мм необходим один из вариантов фрезы 100x4x22мм со страницы 82.
Для фрезеровки пазов под ламели H9 - фреза 78x3x22мм, артикул 132009