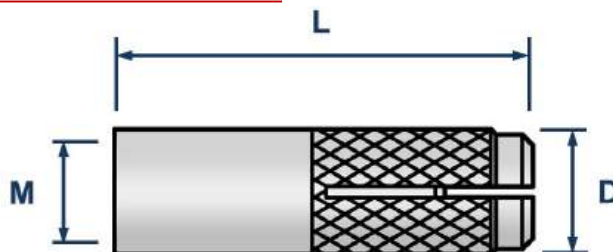


## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### Фото и чертеж изделия



D - диаметр  
L - длина  
M - диаметр резьбы

### Описание и область применения

- Забивной анкер LAC A4 предназначен для крепления в бетонных перекрытиях и натуральном камне. Используется при установке подвесных инженерных коммуникаций, креплении хомутов, вентиляционных фанкойлов, кабельных лотков и головок пожарных спринклеров, а также для временного крепления: установка строительных лесов, подмостей и опалубки.
- Распорная часть анкера разделена продольными вырезами, которые образуют 4х-сегментную распорную зону. Насечки обеспечивают надёжное сцепление с материалом и предотвращают проворачивание. Внутри анкера есть специальный клин, который забивается с помощью установочного инструмента и расширяет распорную зону. Преимущества забивного анкера: небольшие межосевые и краевые расстояния, малая глубина требуемого отверстия для установки.
- Нержавеющая сталь класса А4 повышенной коррозионной стойкости обеспечивает возможность применения крепежа в химически агрессивных средах, на открытом воздухе и в промышленных условиях.

### Технические характеристики

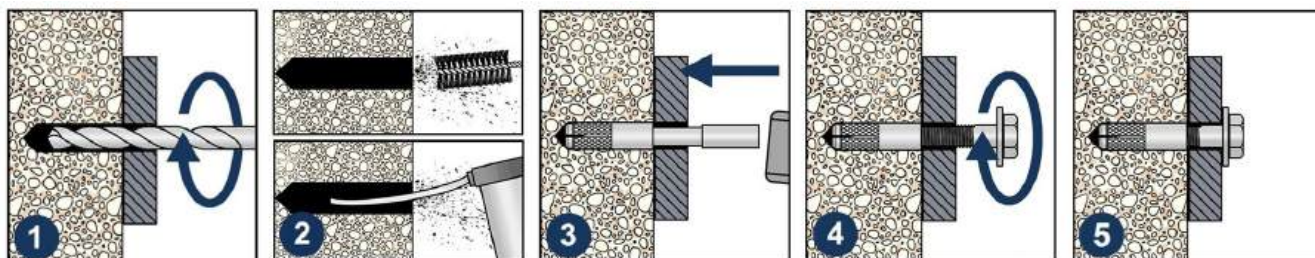
№	Характеристика	Значение
1	Материал	нержавеющая сталь А4 / AISI 316
2	Допустимый материал основания	бетон, камень
3	Способ крепления	предварительный и сквозной монтаж

## Номенклатура и габаритные размеры

Артикул	Резьба	Диаметр (D), мм	Длина (L), мм	Глубина анкеровки, мм	Упаковка, шт	Вес нетто шт./кг
11888	M8	10	30	30	250	0,012
11889	M10	12	44	44	150	0,021
11890	M12	15	54	54	70	0,044
11891	M16	20	65	65	1	0,099

## Инструкция по монтажу

1. Просверлите отверстие необходимого диаметра и глубины.
2. Тщательно прочистите просверленное отверстие при помощи специальной щетки-ершика и насоса для продувки, чтобы удалить пыль и остатки сверления.
3. Вставьте анкер в отверстие, при помощи молотка забейте его до упора. С помощью установочного инструмента забейте клин анкера до момента, когда ограничительный бортик инструмента будет плотно прижат к анкеру.
4. Вкрутите резьбовую шпильку/болт.



## Транспортировка и хранение

- Анкер забивной LAC A4 упакован в картонные оригинальные упаковки.
- Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при условии защиты изделий от механических, термических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.
- Изделия должны храниться в помещениях или под навесами, исключая высоких температур, открытого пламени, загрязнений или воздействия агрессивных сред.

## Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с даты продажи.
- Гарантия сохраняется на вышеуказанный срок при условии соблюдения условий монтажа квалифицированным персоналом и эксплуатации изделия.

- Производитель гарантирует соответствие изделия требованиям СТО 20524053-001-2023.
- Сертификат соответствия № 0178238 от 07.07.2023.
- Гарантия не распространяется на дефекты, обусловленные ненадлежащей транспортировкой, механическими повреждениями, повреждения вызванные пожаром, стихийными бедствиями и другими форс-мажорными обстоятельствами.

Менеджер отдела технического контроля  
ООО «СНАБЛАЙН»



Саидс Артур Бадавиевич