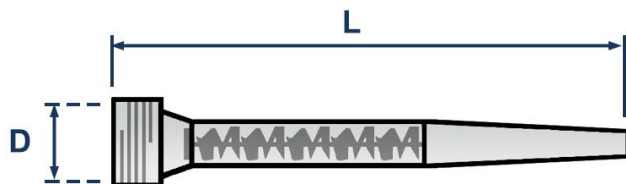


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Фото и чертеж изделия



L - длина
D - диаметр резьбы

Описание и область применения

- Смеситель L-MIX подходит для всех химических анкеров. Он накручивается на баллон и обеспечивает равномерное смешивание двухкомпонентного состава в процессе его введения в отверстие. Дополнительная смесительная насадка необходима при многократном использовании инъекционных масс.
- Внутри сопла находится жесткая спираль, которая обеспечивает равномерное смешивание и распределение инъекционного состава.
- После завершения работы не следует снимать насадку с баллона, так как состав в смесителе может затвердеть. Для повторного использования картриджа достаточно установить новую насадку и продолжить работу.

Технические характеристики

№	Характеристика	Значение
1	Материал	пластик
2	Назначение	для смешивания химических составов
3	Подходит для картриджей объемом	300, 410, 450, 585 мл
4	Подходит для химических анкеров	L-ITN Pe, L-ITN Ve, L-ITN Wi, L-ITN EPOXe

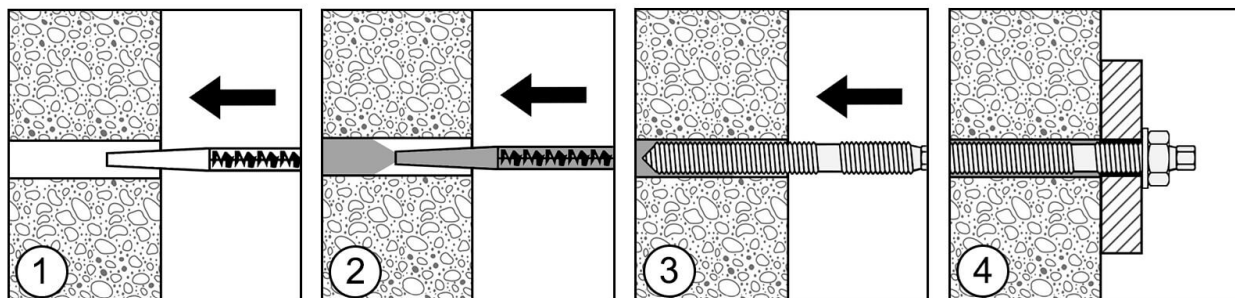
* L-ITN Pe - артикул: 9630272940; L-ITN Ve - артикул: 9630272944; L-ITN Wi - артикул: 9630272947;
L-ITN EPOXe - артикул: 9630272945.

Номенклатура и габаритные размеры

Артикул	Диаметр (D), мм	Длина (L), мм	Упаковка, шт	Вес нетто шт./кг
11168	22	215	50	0,0113

Инструкция по монтажу

1. Перед вводом насадки в отверстие, выдавите некоторое количество (около 10 см) химического анкера до получения однородного цвета. *Необходимо обеспечить однородность массы для качественного заполнения, отверждения и надежной эксплуатации анкерного крепления.*
2. Вставьте в просверленное отверстие смешивательную насадку, чтобы она достигла его дна. *(Для монтажа в более глубокие отверстия, рекомендуется использовать удлинитель насадки*)*
3. Введите инъекционную массу, медленно вынимая насадку из отверстия.



* Артикул: 11143 Удлинитель насадки;

Транспортировка и хранение

- Смеситель для химического анкера L-MIX упакован в полиэтиленовый пакет.
- 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»



Савилов Артур Бадавиевич