

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ ТАКТИЛЬНЫХ ИНДИКАТОРОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Следующий набор диаграмм представляет собой простую инструкцию для самостоятельной установки наших тактильных индикаторов из нержавеющей стали.

ВАМ ПОНАДОБИТСЯ:



**РУЛЕТКА ИЛИ
ЛАЗЕРНЫЙ
ДАЛЬНОМЕР**



**ИСТОЧНИК
ПИТАНИЯ 220V
И УДЛИНИТЕЛЬ**



**СТРОИТЕЛЬНЫЙ
ПЫЛЕСОС С УЗКОЙ
НАСАДКОЙ**



**ПЕРФОРАТОР
С ПАТРОНОМ
SDS-MAX**



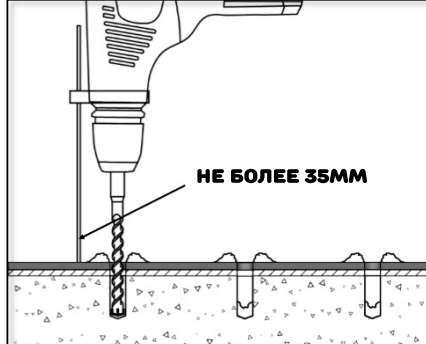
**МОНТАЖНЫЙ
ПИСТОЛЕТ
И УСИЛЕННЫЙ КЛЕЙ**

ШАГ №1



- Очистите поверхность от пыли и мусора.
- Установите трафарет ровно и устойчиво, используйте рулетку или лазерный дальномер.
- Закрепите трафарет монтажной лентой на поверхности.

ШАГ №2



- Правильно установите упор перед началом сверления 35мм.
- Используйте сверло от 5мм до 7мм (в зависимости от поверхности установки), глубина отверстия не более 25мм.

! регулярно проверяйте глубину отверстия .

ШАГ №3



- Аккуратно снимите трафарет.
- Удалите пыль, влагу и грязь из отверстий и поверхности при помощи пылесоса.

ШАГ №4

- Убедитесь, что поверхность и отверстия тщательно очищены и не имеют влаги.
- Используйте монтажный клей с усиленными свойствами или двух-компонентный клей.
- Заполните отверстие клеем, поместите тактильный индикатор и плотно прижмите или вбейте до полной посадки на поверхности. Излишки клея нужно сразу же удалить с поверхности.
- После окончания монтажа изделия необходимо зафиксировать грузом на 5–8 часов.

