

Регулируемый винт для рам SKRH 7X90

АРТИКУЛ SORMAT 75851

Регулируемый винт для оконных и дверных коробок

- SKRH включает в себя два элемента – двухрезьбовую основу и регулирующий элемент.
- SKRH устанавливается в плотные материалы с помощью нейлонового дюбеля NAT и в пористые материалы - дюбеля NAT L.
- SKRH устанавливается с помощью установочного ключа в дерево или дюбель через готовое отверстие в коробке, диаметр которого должен быть 14 мм.
- Оцинкованный - для сухих помещений и временных креплений на улице.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Деревянные оконные коробки
- Деревянные дверные коробки

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

| | |
|-----------------|--|
| Другие артикулы | / |
| Материал | Сталь, оцинкованная / Оцинковка под давлением |
| Упаковка | упак.: 100 / опт.кор.: 300 / паллет: 16800 |
| Вес | 30.9 kg / 1000 |

МАТЕРИАЛ ОСНОВАНИЯ

ТАКЖЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ

- Полнотелый поризованный бетонный блок
- Пустотелый легкий керамзит
- Природный камень
- Сжатая зона бетона

- Пустотелый глиняный кирпич
- Пустотелый силикатный кирпич
- Полнотелый глиняный кирпич
- Полнотелый легкий керамзит
- Полнотелый силикатный кирпич

Технические данные

ПАРАМЕТРЫ УСТАНОВКИ

Отверстие в прикрепляемом материале 14
(D_f)

Монтаж

