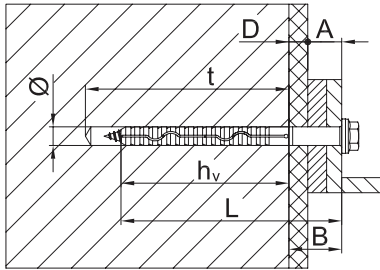


Дюбель для фасадов EJOT® SDF-KB-10U



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление кронштейнов систем навесного вентилируемого фасада и прочих навесных деталей из металла
- Для ненесущих избыточных систем
- Подходит для конструктивного крепления навесных шкафов, отделки, металлических уголков

СВОЙСТВА

- Высокий изгибающий момент
- Высокие нагрузки
- Не содержит хром Cr(VI)
- Крепление во все распространенные строительные материалы
- Идентификация с помощью различных окрасок гильзы дюбеля

СЕРТИФИКАТ

ТС 4342-14

Z-21.2-589

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Головка ... внутренний шестигранник/TORX® T40

Глубина отверстия $\geq t$ 80 мм

Минимальная глубина анкеровки $\geq h_v$ 70 мм

ДОПУСТИМЫЕ НАГРУЗКИ

Нагрузка на вырыв:

Тяжёлый лёгкий бетон В 25.....3,1 кН

Полнотелый керамический кирпич М175 ...2,6 кН

Полнотелый силикатный кирпич М1502,5 кН

Пустотелый керамический кирпич М1750,6 кН

Макс. изгибающий момент, сталь 11,5 Нм

Макс. изгибающий момент, нерж. сталь . 13,0 Нм

ПРИМЕЧАНИЯ

Данные по вырывным нагрузкам взяты из ТС

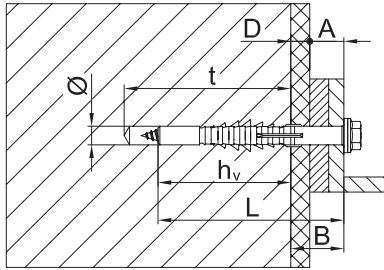
4342-14, данные по изгибающему моменту

взяты из ETA-10/0305

Ø мм	Длина дюбеля L мм	Толщина скрепляемых деталей $t_{dk} \leq$ мм	Кол-во в упаковке	Наименование для заказа	Артикул
Дюбель с шурупом из гальванически оцинкованной стали, 5-10 мкм (-V)					
10	80	10	100	SDF-KB-10Ux80-V	8 724 080 602
10	100	30	100	SDF-KB-10Ux100-V	8 724 100 602
10	120	50	100	SDF-KB-10Ux120-V	8 724 120 602
10	140	70	100	SDF-KB-10Ux140-V	8 724 140 602
10	160	90	100	SDF-KB-10Ux160-V	8 724 160 602
10	180	110	100	SDF-KB-10Ux180-V	8 724 180 602
10	200	130	100	SDF-KB-10Ux200-V	8 724 200 602
10	220	150	100	SDF-KB-10Ux220-V	8 724 220 602
Дюбель с шурупом из горячеоцинкованной стали, >45 мкм (-F)					
10	80	10	100	SDF-KB-10Ux80-F	8 724 080 609
10	100	30	100	SDF-KB-10Ux100-F	8 724 100 609
10	120	50	100	SDF-KB-10Ux120-F	8 724 120 609
10	140	70	100	SDF-KB-10Ux140-F	8 724 140 609
10	160	90	100	SDF-KB-10Ux160-F	8 724 160 609
10	180	110	100	SDF-KB-10Ux180-F	8 724 180 609
10	200	130	100	SDF-KB-10Ux200-F	8 724 200 609
10	220	150	100	SDF-KB-10Ux220-F	8 724 220 609
Дюбель с шурупом из нержавеющей стали A4, (-E)					
10	80	10	100	SDF-KB-10Ux80-E	8 724 080 310
10	100	30	100	SDF-KB-10Ux100-E	8 724 100 310
10	120	50	100	SDF-KB-10Ux120-E	8 724 120 310
10	140	70	100	SDF-KB-10Ux140-E	8 724 140 310
10	160	90	100	SDF-KB-10Ux160-E	8 724 160 310
10	180	110	100	SDF-KB-10Ux180-E	8 724 180 310
10	200	130	100	SDF-KB-10Ux200-E	8 724 200 310
10	220	150	100	SDF-KB-10Ux220-E	8 724 220 310

Дюбель для фасадов EJOT® SDP-KB-10S

с шестигранной головкой



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Крепление кронштейнов систем навесного вентилируемого фасада и прочих навесных деталей из металла
- Для ненесущих избыточных систем
- Подходит для конструктивного крепления навесных шкафов, отделки, металлических уголков

СВОЙСТВА

- Шестигранная головка с впрессованной шайбой
- Надежная фиксация благодаря комбинированной зоне распирания
- Высокая прочность крепления также в мягком пористом бетоне
- Не содержит хром Cr(VI)
- Температурная и электрическая изоляция
- Идентификация с помощью различных окрасок гильзы дюбеля
- Быстрое сверление вращением

СЕРТИФИКАТ

ТС 4342-14

Z-21.2-967

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Головка шестигранник SW13

Глубина отверстия $\geq t$ 80 мм

Минимальная глубина анкеровки $\geq h_v$ 70 мм

ДОПУСТИМЫЕ НАГРУЗКИ

Нагрузка на вырыв:

Кладка из ячеистого бетона B3,5 0,8кН

Макс. изгибающий момент, сталь 11,5 Нм

Макс. изгибающий момент, нерж.сталь... 13,0 Нм

ПРИМЕЧАНИЯ

Данные по вырывным нагрузкам взяты из ТС

4342-14, данные по изгибающему моменту

взяты из ETA-10/0305.

Ø мм	Длина дюбеля L мм	Толщина скрепляемых деталей $t_{\text{ск}} \leq$ мм	Кол-во в упаковке	Наименование для заказа	Артикул
Дюбель с шурупом из гальванически оцинкованной стали, 5-10 мкм (-V)					
10	80	10	100	SDP-KB-10Lx80-V	8 773 080 602
10	100	30	100	SDP-KB-10Lx100-V	8 773 100 602
10	120	50	100	SDP-KB-10Lx120-V	8 773 120 602
10	140	70	100	SDP-KB-10Lx140-V	8 773 140 602
10	160	90	100	SDP-KB-10Lx160-V	8 773 160 602
10	180	110	100	SDP-KB-10Lx180-V	8 773 180 602
10	200	130	100	SDP-KB-10Lx200-V	8 773 200 602
10	220	150	100	SDP-KB-10Lx220-V	8 773 220 602
Дюбель с шурупом из горячеоцинкованной стали, >45 мкм (-F)					
10	80	10	100	SDP-KB-10Sx80-F	8 773 080 609
10	100	30	100	SDP-KB-10Sx100-F	8 773 100 609
10	120	50	100	SDP-KB-10Sx120-F	8 773 120 609
10	140	70	100	SDP-KB-10Sx140-F	8 773 140 609
10	160	90	100	SDP-KB-10Sx160-F	8 773 160 609
10	180	110	100	SDP-KB-10Sx180-F	8 773 180 609
10	200	130	100	SDP-KB-10Sx200-F	8 773 200 609
10	220	150	100	SDP-KB-10Sx220-F	8 773 220 609
Дюбель с шурупом из нержавеющей стали A4 (-E)					
10	80	10	100	SDP-KB-10Sx80-E	8 773 080 310
10	100	30	100	SDP-KB-10Sx100-E	8 773 100 310
10	120	50	100	SDP-KB-10Sx120-E	8 773 120 310
10	140	70	100	SDP-KB-10Sx140-E	8 773 140 310
10	160	90	100	SDP-KB-10Sx160-E	8 773 160 310
10	180	110	100	SDP-KB-10Sx180-E	8 773 180 310
10	200	130	100	SDP-KB-10Sx200-E*	8 773 200 310
10	220	150	100	SDP-KB-10Sx220-E*	8 773 220 310

* Срок поставки по запросу
www.ejot.ru