

Технический паспорт изделия

Арт. 1.1.2.3. – Кронштейн анкерный круглый 7×180 мм – К6.3



Назначение

Кронштейн применяется для фиксации алюминиевых радиаторов к стене.

Кронштейн

Материал

Сталь марки 0-3 углеродистая, обыкновенного качества, по ГОСТ 30136-95.

Покрытие

Порошковая эмаль белая. Код цвета – RAL 9016. Покрытие однородного цвета, без непрокрашенных участков, без следов посторонних включений и прочих дефектов. Эмаль нанесена прочно, выдерживает легкие постукивания деталей друг о друга на всей поверхности без сколов. Задний кончик кронштейна, вкручиваемый в дюбель, используется при окраске для подвески, поэтому не окрашен на 10–20 мм от края.

Вес одного изделия

54 гр. ± 3%

Дюбель

Материал

Полизтилен. Цвет белый, допускаются оттенки. Другие цвета по запросу.

Дюбель обладает достаточной эластичностью, не скалывается и не сгибается при забивании в очищенное отверстие из бетона Ø 8 мм. Допускается облой, не препятствующий применению изделия по назначению.

Вес одного изделия

3 гр. ± 10% (в зависимости от плотности материала).

Руководство по применению

Высверлить в стене отверстие Ø 8 мм и глубиной 80 мм. Установить в него дюбель и вкрутить кронштейн.

Упаковка

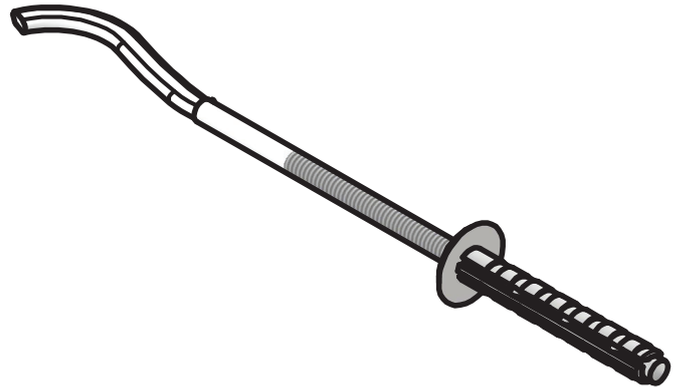
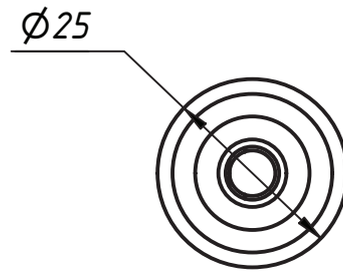
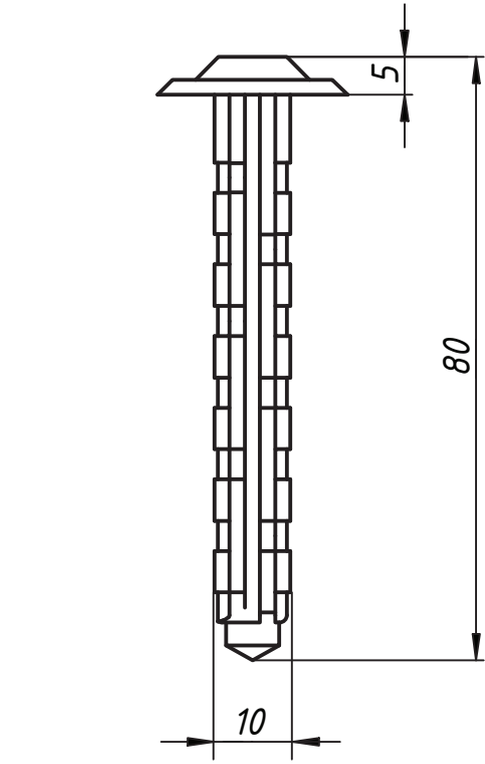
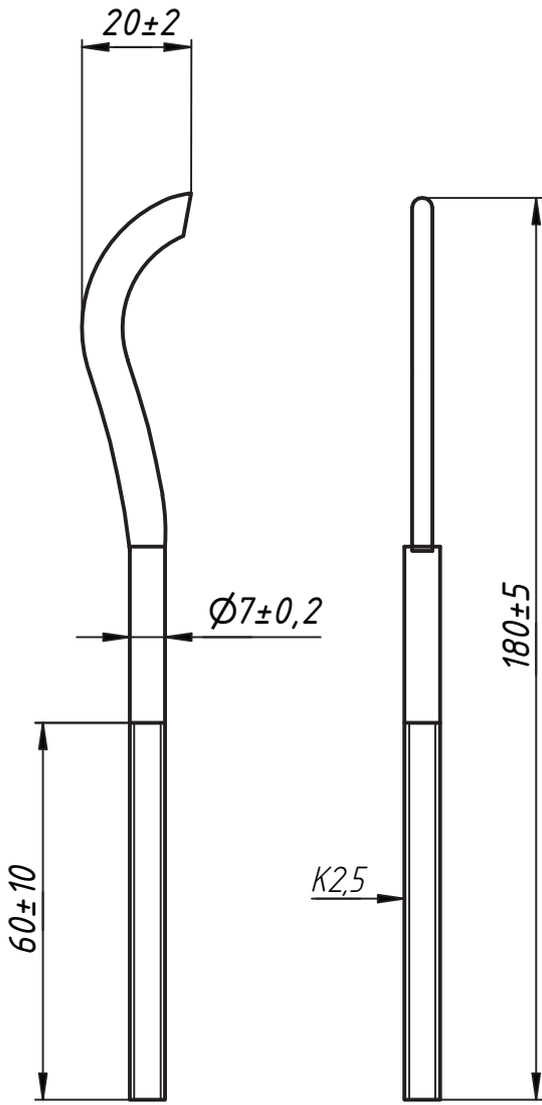
Трёхслойный гофрокартон размером 380×140×90 мм валом. Индивидуальная упаковка по запросу.

Производитель: ООО «Катюша». Адрес: 117452, Россия, Москва, ул. Липецкая, д. Эж2, стр. 8.

К6.3

Перв. примен.

Справ. №



Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т. контр.				
Нач. отд.				
Н. контр.				
Утв.				

К6.3

Кронштейн анкерный круглый с дюбелем 7*180 мм

Лит.	Масса	Масштаб
Лист	Листов	1

 **САНТЕХКРЕП**