

Технический паспорт

Забивной анкер

Арт.-№ 3492023



Для единичного крепления забивной анкер применяется в монолитном бетоне. Для многократного крепления забивной анкер применяется как монолитном так и в ячеистом бетоне.

Класс огнестойкости R 120 в соответствии с Европейским техническим сертификатом ETA-02/0020 (опция 7) и Европейским техническим сертификатом ETA-05/0116.

Монтаж с помощью маркировочного и распорного инструмента.

CE

Сталь Сталь

G гальванически оцинкованный

Исходные данные

Артикульный №	3492023
Тип	ES M 8x30
Обозначение 1	Забивной анкер ES
Размер	8x30
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Поверхность согласно DIN	DIN EN 12329
Сокращение поверхности	G
Минимальная единица продажи	100,00 шт.
Вес	1,10 кг/100 шт.

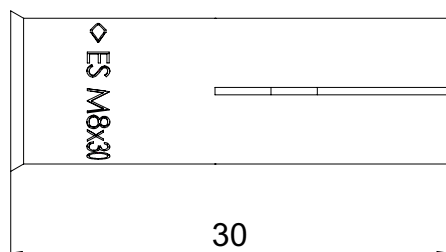
Технический паспорт

Забивной анкер

Арт.-№ 3492023



Технические характеристики



Длина	30,00 мм
Размер L	30,00 мм
Размеры	8x30 мм
Конструкция	Удар
Крепёжное приспособление	прочее
Глубина отверстия	30,00 мм
Диаметр отверстия	10,00 мм
Глубина завинчивания мин.- макс.	9,00 - 13,00 мм
Резьба	M8
Метрическая резьба	8,00
Самонарезающий	<input type="checkbox"/>
Допустимый диапазон нагрузки в зоне растяжения	1,70 кН
Имеются разрешения	<input checked="" type="checkbox"/>