

## Забивной анкер E

Тип	Резьба	Глубина ввинчивания		Диаметр отверстия	Раз- допуст. мер диапазон нагр. в зоне растяж.		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
		мин-макс	мм		мм	кН			
<b>E M 6x30</b>	M6	7 - 13	8	30	1,2	100	0,840	<b>3492900</b>	
<b>E M 8x40</b>	M8	9 - 20	10	40	2	100	1,490	<b>3492910</b>	
<b>E M 10x40</b>	M10	11 - 15	12	40	2	50	2,140	<b>3492920</b>	
<b>E M 12x50</b>	M12	13 - 18	15	50	2,4	50	4,420	<b>3492930</b>	

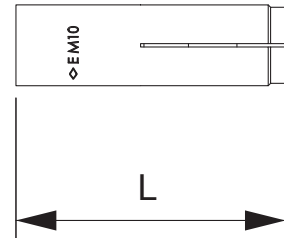
St. Сталь

€/100 шт.

G гальванически оцинкованный

Европейский технический допуск ETA-02/0020 (опция 7): для единичного крепления в сплошном бетоне; Европейский технический допуск ETA-05/0116: для многократного крепления в ячеистом и сплошном бетоне; подтвержденный испытаниями показатель огнестойкости соответствует R 120.

Забивной анкер E применяется как для единичного крепления в сжатом бетоне, так и для множественного крепления в сплошном и ячеистом бетоне для несущих систем. Маркировочная насадка при монтаже устанавливается в анкерную гильзу и обеспечивает корректную установку. Контролируемое раскрытие анкера сокращает расстояние между осью и кромкой.



## Забивной анкер E, V4A

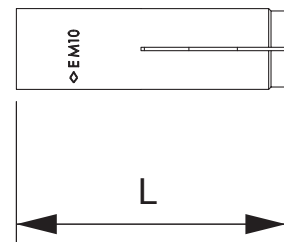
Тип	Резьба	Глубина ввинчивания		Диаметр L	Раз- допуст. мер диапазон нагр. в зоне растяж.		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
		мин-макс	мм		мм	кН			
<b>E M 8x40 A4</b>	M8	9 - 20	40	2	50	1,490	<b>3492912</b>		
<b>E M 10x40 A4</b>	M10	11 - 15	40	2	50	2,160	<b>3492922</b>		
<b>E M 12x50 A4</b>	M12	13 - 18	50	2,4	50	4,380	<b>3492932</b>		

V4A Нержавеющая сталь, A4

€/100 шт.

Европейский технический допуск ETA-02/0020 (опция 7): для единичного крепления в сплошном бетоне; Европейский технический допуск ETA-05/0116: для многократного крепления в ячеистом и сплошном бетоне; подтвержденный испытаниями показатель огнестойкости соответствует R 120.

Забивной анкер E применяется как для единичного крепления в сжатом бетоне, так и для множественного крепления в сплошном и ячеистом бетоне для несущих систем. Маркировочная насадка при монтаже устанавливается в анкерную гильзу и обеспечивает корректную установку. Контролируемое раскрытие анкера сокращает расстояние между осью и кромкой.



## Маркировочный инструмент для забивного анкера

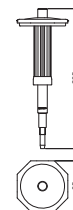
Тип	Длина		Резьба	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	мм				
<b>E-MSH 8x40</b>	235	M8	1	38,000	<b>3492970</b>	
<b>E-MSH 10x40</b>	235	M10	1	45,000	<b>3492974</b>	
<b>E-MSH 12x50</b>	235	M12	1	47,000	<b>3492978</b>	

St. Сталь

€/шт.

G гальванически оцинкованный

Маркировочный инструмент для забивного анкера типа E с защитой рук.



## Стандартный инструмент для забивания анкера

Тип	Длина		Резьба	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	мм				
<b>E-SW 6x30</b>	168	M6	1	51,000	<b>3492990</b>	

St. Сталь

€/шт.

G гальванически оцинкованный

Стандартный инструмент для забивания анкера тип E. Маркировка на гильзе при стандартном исполнении не предусмотрена.

