

## Високоэффективен дюбел с широко приложение



Греди



Подконструкции от дърво

### СТОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

#### Сертифициран за:

- Бетон  $\geq$  C12/15
- Вертикално перфорирани тухли
- Блокове с кухини от лек бетон
- Тухли с кухини от хоросан
- Плътни тухли от хоросан
- Газобетон
- Плътни блокове от лек и нормален бетон
- Плътни тухли
- Топлоизолационни блокове
- 

#### Също подходящ за:

- Естествен камък с плътна структура
- Гипсови плоскости

### ЗНАК ЗА ПРЕГЛЕД



- В газобетон дълбочината на анкериране може да варира, в зависимост от изискването 70 мм или 90 мм.
- При стени от тухли с кухини, посредством двете зони на разтваряне се гарантира щадящо основата разпределение на силите.
- По-дългото оребвяване предотвратява превъртане на дюбела при монтажа.
- С дължини до 220 мм SXRL предлага правилния дюбел за всяко приложение.
- За монтаж на дървени конструкции се препоръчва използването на дюбел SXRL-T с винт със скрита глава; при метални конструкции използвайте SXRL-FUS с широка яка на дюбела и интегрирана подложна шайба на винта.

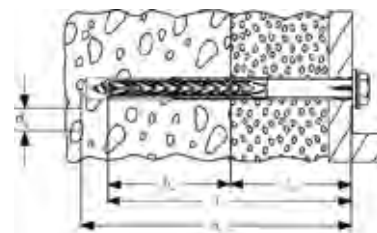
### МОНТАЖ



## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ



Крепешни елементи с дълга ос SXRL-FUS



Галванично поцинкован

	Сериен номер	ETA	Диаметър на отвор	Мин. дълбочина на пробиване при проходен монтаж	Дължина на дюбела
			$d_0$ [mm]	$h_2$ [mm]	$l$ [mm]
Описание на продукта					
<b>SXRL 10 x 80 FUS</b>	<b>522719</b>	■	10	90	80
<b>SXRL 10 x 100 FUS</b>	<b>522720</b>	■	10	110	100
<b>SXRL 10 x 120 FUS</b>	<b>522721</b>	■	10	130	120
<b>SXRL 10 x 140 FUS</b>	<b>522723</b>	■	10	150	140
<b>SXRL 10 x 160 FUS</b>	<b>522724</b>	■	10	170	160
<b>SXRL 10 x 180 FUS</b>	<b>522725</b>	■	10	190	180
<b>SXRL 10 x 200 FUS</b>	<b>522726</b>	■	10	210	200
<b>SXRL 10 x 230 FUS</b>	<b>522727</b>	■	10	240	230
<b>SXRL 10 x 260 FUS</b>	<b>522728</b>	■	10	270	260
<b>SXRL 10 x 290 FUS</b>	<b>522729</b>	■	10	300	290

Неръждаема стомана със степен на защита от корозия III, z. B. A4

	Сериен номер	ETA	Диаметър на отвор	Мин. дълбочина на пробиване при проходен монтаж	Дължина на дюбела
			$d_0$ [mm]	$h_2$ [mm]	$l$ [mm]
Описание на продукта					
<b>SXRL 10 x 80 FUS A4</b>	<b>522730</b>	■	10	90	80
<b>SXRL 10 x 100 FUS A4</b>	<b>522731</b>	■	10	110	100
<b>SXRL 10 x 120 FUS A4</b>	<b>522732</b>	■	10	130	120
<b>SXRL 10 x 140 FUS A4</b>	<b>522733</b>	■	10	150	140
<b>SXRL 10 x 160 FUS A4</b>	<b>522734</b>	■	10	170	160
<b>SXRL 10 x 180 FUS A4</b>	<b>522735</b>	■	10	190	180
<b>SXRL 10 x 200 FUS A4</b>	<b>522736</b>	■	10	210	200
<b>SXRL 10 x 230 FUS A4</b>	<b>522737</b>	■	10	240	230
<b>SXRL 10 x 260 FUS A4</b>	<b>522738</b>	■	10	270	260
<b>SXRL 10 x 290 FUS A4</b>	<b>522739</b>	■	10	300	290