



АНКЕРНО-ДЮБЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Профессиональный высококачественный крепеж



ДЮБЕЛЬ РАМНЫЙ WUS Ø 10



TP 2009/013/BY



1. Область применения

- Универсальный металлический рамный анкер для лёгких нагрузок.
- Монтаж оконных и дверных рам из дерева, пластика, металла.
- Отлично подходит для целей своего применения, особенно в основания из бетона, полнотелого кирпича и натурального камня.

2. Преимущества

- Быстрый и экономичный сквозной монтаж.
- Специальная конструкция анкера предотвращает проворачивание при установке.
- Распорный конус не слетает.

3. Характеристики

- Втулка: Листовая сталь с покрытием.
- Винт: оцинкованная сталь.
- Конус: оцинкованная сталь.

Технические характеристики			
Диаметр [мм]			10
Рекоменд. нагрузка на вырыв	Бетон ≥ C20/25	F _{рек.} [кН]	0,6
	Полнотелый кирпич		0,6
	Пустотелый кирпич		(в зависимости от плотности и прочности основания) макс. 0,5
	Пустотелый силик. кирпич		0,3
	Пористый бетон		0,1
Рекоменд. нагрузка на срез	Бетон ≥ C20/25	F _{рек.} [кН]	0,4
	Полнотелый кирпич		0,4
	Пустотелый кирпич		(в зависимости от плотности и прочности основания) макс. 0,4
	Пустотелый силик. кирпич		0,4
	Пористый бетон		0,25
Оцента. нагрузка на вырыв	Огнестойкость для бетона ≥ B25 кам. кладка Vz ≥ 12/II пористый бетон ≥ PB4	F30 [кН]	0,35
		F60 [кН]	0,15
		F90 [кН]	0,05
Оцента. нагрузка на срез	Огнестойкость для бетона ≥ B25 кам. кладка Vz ≥ 12/II пористый бетон ≥ PB4	F30 [кН]	0,5
		F60 [кН]	0,5
		F90 [кН]	0,5
		F120 [кН]	0,5

Параметры монтажа		
Мин. глубина анкеровки	h _{ном, мин} ≥ [мм]	30
Глубина отверстия	h ₁ ≥ [мм]	= глубина установки + 5 мм
Бур-Ø	d _о [мм]	10
Отверстие-Ø в прикрепляемой детали	d _г [мм]	10,5
Винта-Ø (мет. сердечник)	d _{сchr} [мм]	6
Момент затяжки	T _{inst} [Нм]	8

Обозначения		
Диаметр дюбеля [мм]		10
Длина дюбеля	l [мм]	72 92 112 132 152 182 202
Толщина прикрепляемой детали	t _{fix} [мм]	40 60 80 100 120 150 170
Наименование		WUS 10/72 WUS 10/92 WUS 10/112 WUS 10/132 WUS 10/152 WUS 10/182 WUS 10/202
Рамный дюбель WUS	Артикул	0910 436 72 0910 436 92 0910 436 112 0910 436 132 0910 436 152 0910 436 182 0910 436 202
Упаковка	Кол-во [шт.]	100

