



ДЮБЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТШАРРАІ (ЧАПАЙ) с прямым крюком KRHP

ПРОДУКЦИЯ СОБСТВЕННОГО
ПРОИЗВОДСТВА



ОСОБЕННОСТИ

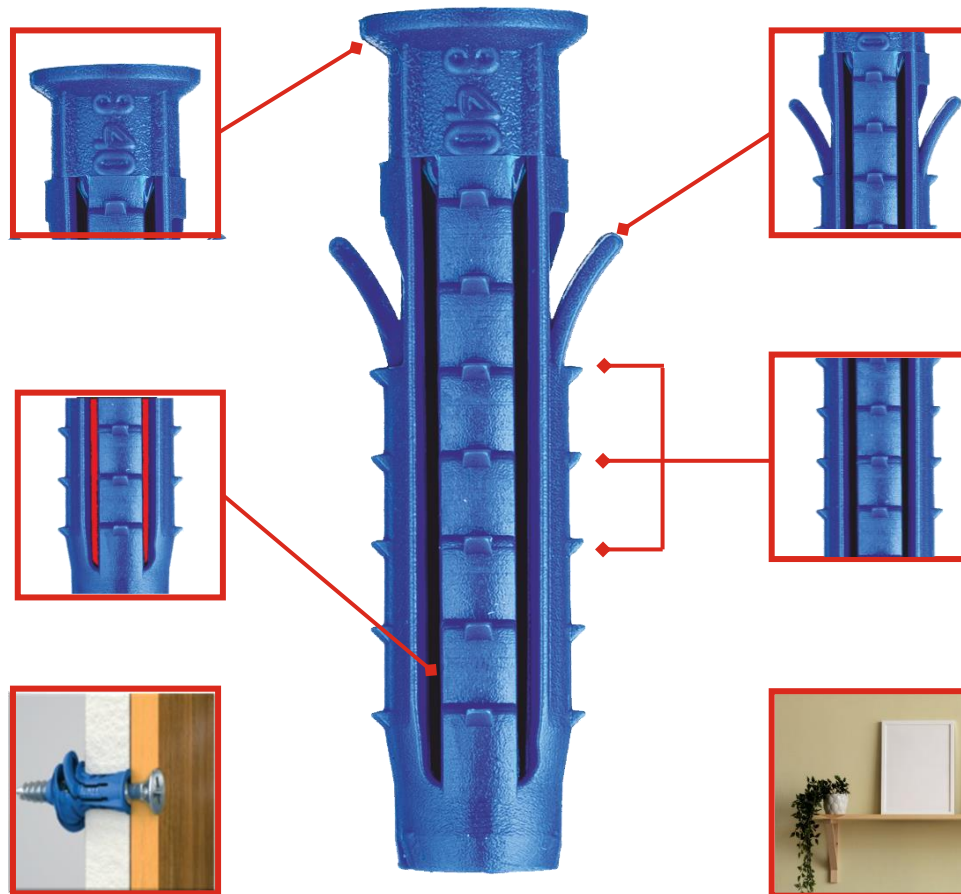
ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ БОРТИК

Предотвращает проваливания дюбеля в монтажное отверстие, а так же позволяет закрепить деталь вровень с поверхностью.

4 РАСПОРНЫЕ ЗОНЫ

Увеличивают площадь распора дюбеля в отверстии за счет равномерного четырехстороннего Распределения.

В пустотелых и листовых материалах скручивается в плотный узел и фиксируется в виде «якоря» с внутренней стороны.



СТОПОРНЫЕ УСЫ

Предотвращают прокручивание дюбеля в пустотелых материалах.

СТОПОРНЫЕ ШИПЫ

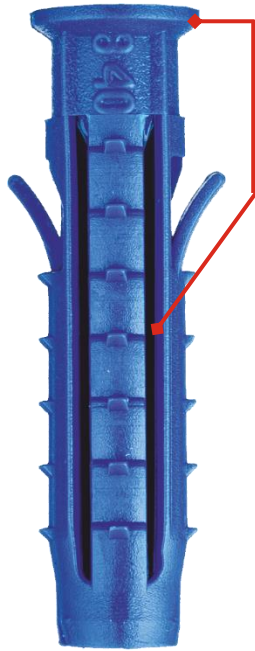
Исключают проворачивание дюбеля при закручивании в плотных материалах.

УНИВЕРСАЛЕН

Монтаж во все типы строительных материалов (пустотелые, полнотелые, листовые).

ДЮБЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТСНАРРАІ (ЧАПАЙ) с прямым крюком КРНР

Области применения и особенности :



Материал: **полипропилен**
 Распорные зоны: **4**
 Бортик: **плоский цилиндрический**

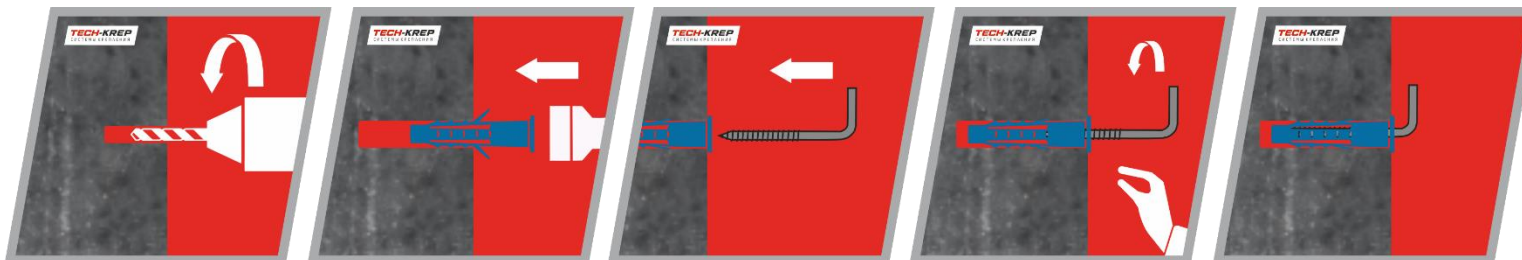
Монтаж во все типы строительных материалов (пустотелые, полнотелые, листовые).



УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА



Схема установки:



Обозначение	Диаметр дюбеля, сверления [мм]	Длина дюбеля, [мм]	Мин. вырыв. усилие (бетон В25), кН	Рекомендуемый диаметр шурупа, [мм]
Tchappai 5x25	5	25	0.4	3,0÷3,5
Tchappai 5x30	5	30	0.4	3,0÷3,5
Tchappai 5x40	5	40	0.4	3,0÷3,5
Tchappai 6x25	6	25	0.6	4,0÷4,5
Tchappai 6x30	6	30	0.6	4,0÷4,5
Tchappai 6x35	6	35	0.6	4,0÷4,5
Tchappai 6x40	6	40	0.6	4,0÷4,5
Tchappai 6x50	6	50	0.6	4,0÷4,5
Tchappai 6x60	6	60	0.6	4,0÷4,5
Tchappai 8x30	8	30	1.0	4,5÷6,0
Tchappai 8x40	8	40	1.0	4,5÷6,0
Tchappai 8x50	8	50	1.0	4,5÷6,0
Tchappai 8x60	8	60	1.0	4,5÷6,0
Tchappai 8x80	8	80	1.0	4,5÷6,0
Tchappai 10x50	10	50	1.5	6,0÷8,0
Tchappai 10x60	10	60	1.5	6,0÷8,0
Tchappai 10x100	10	100	1.5	6,0÷8,0
Tchappai 12x60	12	60	2.0	8,0÷10,0
Tchappai 12x70	12	70	2.0	8,0÷10,0
Tchappai 12x120	12	120	2.0	8,0÷10,0

1 kN ~100 кг/с



TECH-KREP[®]
СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ

НАДЕЖНОСТЬ ВАШЕГО ДОМА ПОД НАШЕЙ ЗАЩИТОЙ!

