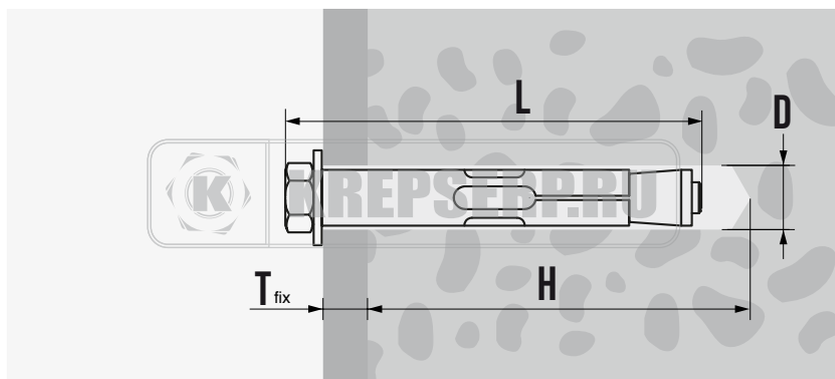


АНКЕР БОЛТ

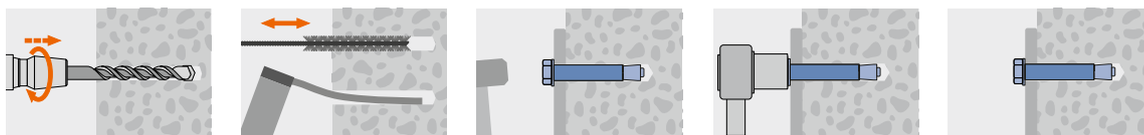


ОПИСАНИЕ

АНКЕРНЫЙ БОЛТ – КРЕПЁЖНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ (ДЕТАЛЬ), ПОКРЫТЫЙ АНТИКОРРОЗИОННЫМ СОСТАВОМ ИЗ ЖЁЛТОГО ИЛИ БЕЛОГО ЦИНКА. АНКЕРНЫЙ БОЛТ ИМЕЕТ ВИД СТАЛЬНОГО СТЕРЖНЯ С РЕЗЬБОЙ С КОНУСОБРАЗНЫМ ХВОСТОВИКОМ, ПОДВИЖНОЙ ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ МУФТЫ С УДЛИННЕННЫМИ ПРОДОЛЬНЫМИ ПРОРЕЗАМИ И ШАЙБЫ.

АНКЕРНЫЙ БОЛТ ПРИМЕНЯЮТ ПРИ СТРОИТЕЛЬНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТАХ, ДЛЯ МОНТАЖА И КРЕПЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ К БЕТОНУ, ПОЛНОТЕЛОМУ КИРПИЧУ И КАМНЮ, ДЛЯ УСТАНОВКИ САМОГО РАЗНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

УСТАНОВКА



ОБОЗНАЧЕНИЕ	D мм.	L мм.	ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА T _{fix}	ГЛУБИНА ОТВЕРСТИЯ H мм.	РЕЗЬБА	РАЗМЕР ПОД КЛЮЧ	ВЕС КГ/ШТ
8X45	8	49	15	45	M6	SW10	0,020
8X60	8	69	30	60	M6	SW10	0,024
8X80	8	84	50	80	M6	SW10	0,027
8X85	8	90	55	85	M6	SW10	0,028
8X90	8	95	60	90	M6	SW10	0,030
10X50	10	55	5	50	M8	SW13	0,030
10X55	10	60	10	55	M8	SW13	0,032
10X60	10	65	15	60	M8	SW13	0,034
10X65	10	70	20	65	M8	SW13	0,036
10X75	10	80	30	75	M8	SW13	0,041
10X80	10	85	35	80	M8	SW13	0,046
10X85	10	90	40	85	M8	SW13	0,047
10X100	10	105	55	100	M8	SW13	0,052
10X120	10	125	65	120	M8	SW13	0,060
10X125	10	125	65	125	M8	SW13	0,060
10X130	10	135	85	130	M8	SW13	0,063
12X65	12	70	10	65	M10	SW17	0,065
12X80	12	85	25	80	M10	SW17	0,070
12X100	12	105	45	100	M10	SW17	0,080
12X120	12	125	65	120	M10	SW17	0,095
12X130	12	135	75	130	M10	SW17	0,121
16X110	16	115	35	110	M12	SW19	0,161
16X150	16	155	75	150	M12	SW19	0,216