

КРЮКИ

КРЮКИ-ШУРУПЫ

Предназначены для крепления анкерных или поддерживающих зажимов на деревянных опорах ВЛ или деревянных фасадах зданий. Крюки имеют высокую резьбу с большим шагом для удобства вкручивания в дерево. Изготовлены из качественной стали с защитным покрытием из цинка.



Код	ТИП:	Минимальная разрушающая нагрузка, кН		Диаметр крюка, мм	Масса, кг
		горизонтальная	вертикальная		
13111	ВТ-8	3	2,3	8	0,07
13104	ВТ-16	8,8	6,6	16	0,46

КРЮКИ МОНТАЖНЫЕ

Предназначены для крепления анкерных или поддерживающих зажимов на опорах с монтажными отверстиями. Изготовлены из стали с защитным покрытием из цинка.



Код	ТИП:	Минимальная разрушающая нагрузка, кН		Диаметр резьбы, мм	Длина, мм	Масса, кг
		горизонтальная	вертикальная			
11133	В-16/240	12	2,4	16	240	0,67
11134	В-16/320	12	2,4	16	320	0,77
13077	В-20/240	14,5	4,6	20	240	1,05
13080	В-20/320	14,5	4,6	20	320	1,2

КРЮКИ-ГАЙКИ

Предназначены для крепления анкерных и поддерживающих зажимов на опорах ВЛ или фасадах зданий. Крепление производится при помощи шпилек или накручиванием на крюки монтажные. Изготовлены из качественной стали с защитным покрытием из цинка.



Код	ТИП:	Минимальная разрушающая нагрузка, кН		Размер резьбы	Масса, кг
		горизонтальная	вертикальная		
90066	ГН-16	10	3,5	M16	0,43
90071	ГН-20	14,5	6,5	M20	0,65

Изделия соответствуют требованиям ГОСТ Р 70352 и СТО 34.01-2.2-003 ПАО «Россети»