

# Катанка



**Станы** 170

**Общая характеристика** Диаметр - 5,5-16 мм.

Внутренний диаметр бунта - 850 мм.

Наружный диаметр бунта - 1250 мм.

**Упаковка** В бунтах. Масса бунта - до 2,2 тонн

**Маркировка** На металлических бирках

Назначение	Поставочный нормативный документ	Диаметр, мм	Марки стали
Для перетяжки на проволоку и других целей	ГОСТ 30136	5,5-9	Ст0, Ст1-Ст3 (всех степеней раскисления)
Для производства сварочной проволоки и электродов из низколегированной стали	ТУ 14-1-4760	5,5-9	св-08, св-08А, св-08АА, св-08ГА и др.
Для производства сварочной проволоки и электродов из легированной стали	ТУ 14-1-4782 ТС 14-101-733-2009 ТС 14-101-780-2010 ТС 14-101-846-2011	5,5-6,5	св-08Г2С и др.
Для производства стальных канатов	ТУ 14-1-5317	5,5-9	35-85, 60Г-70Г
Для производства проволоки ответственного назначения из высокоуглеродистой стали	ТУ 14-101-582-2009	5,5-9	45-85
Для производства металлокорда	ТУ 14-101-659-2007	5,5-9	70корд-85 корд

Для производства металлокорда	ТУ 14-101-659-2007	5,5-9	70корд-85 корд
Для изготовления проволоки, предназначенной для производства саморезов	ТС 14-101-581	6,5	Cq22
Для производства холоднодеформируемой арматуры класса B500C	ТУ 14-101-501-2006 ТС 14-101-662-2007 ТУ 14-101-651-2007	5,5-9	1сп-2сп
Для перетяжки на проволоку и других целей	ASTM A510M	5,5-16	SAE 1006-SAE1080, SAE 1108-SAE1151, SAE 1211-SAE1215, SAE 1513-SAE1572
Для изготовлении проволоки	СТП MMK 269 (JIS G 3505-1996)	5,5-16	SWRM (4; 6; 6K; 8; 8K; 10; 10K; 12; 12K; 15; 15K; 17; 17K; 20; 20K; 22; 22K)
для производства стержней электродов	СТП MMK 268 (JIS G 3505-1980)	5,5-9	SWRY 11, SWRY 21
и другие			