



Круг (пруток) 8" (203,2мм) ASTM A582

Gr. 303, Gr. 430F, Gr. 420F

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	256,71
Диаметр, d (inch)	8"
Диаметр, d (мм)	203,2
Длина, l (м)	По запросу
Сортировка на сайте	210
Стандарт	ASTM A582

Круг (пруток) нержавеющей стали - мм - изделие с круглым поперечным сечением, относящееся к сортовому металлопрокату, как и нержавеющий квадрат или нержавеющая полоса, относится к сортовому металлопрокату и применяется для изготовления металлоконструкций.

Размеры круга из нержавеющей стали - диаметр - мм, длина -, вес одного метра нержавеющей стали - кг.

Регламентирует круг нержавеющей стали стандарт -.

Мы поставляем круг (пруток) нержавеющей стали - мм - из автоматных коррозионностойких сталей:

- По **ASTM A240**: Gr. 303, Gr. 420F, Gr. 430F.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов