



Круг (пруток) 6мм ASTM A276

S31803, S32760, S44627, S32304, Gr. 201, Gr. 304, Gr. 304L, Gr. 309S, Gr. 310S, Gr. 316, Gr. 316L, Gr. 316Ti, Gr. 321, Gr. 347, Gr. 430, Gr. 309, Gr. 310, Gr. 410, Gr. 420, Gr. 431, S32205 / 2205, S32750 / 2507, Gr. 904L / N08904, Gr. 410S, S20910 / XM-19, S30815 / 253 MA, Alloy 218 / S21800 / Nitronic 60, S31254 / 254 SMO

Характеристика	Значение
Вес 1 м (кг)	0,2252
Диаметр, d (мм)	6
Длина, l (м)	По запросу
Сортировка на сайте	50
Стандарт	ASTM A276

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

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

Регламентирует круг нержавеющей стандарт -.

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

- **По ASTM A240:** S31254 , S31803 , S32205 , S32750 , S32760, Gr. 201 , 205 , Gr. 304 , Gr. 304L , Gr. 309 , Gr. 309S , Gr. 310 , Gr. 310S , Gr. 316 , Gr. 316L , Gr. 316Ti , Gr. 321 , Gr. 347 , Gr. 410 , Gr. 420 , Gr. 430 , Gr. 431 , Gr. 904L.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов